



EFEKTYWNE DZIAŁANIE PRZEZ MAPOWANIE



Mapa potrzeb zdrowotnych w zakresie nowotworów niezłośliwych dla województwa małopolskiego

PROJEKT WSPÓLFINANSOWANY Z EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU SPOŁECZNEGO W RAMACH PROGRAMU OPERACYJNEGO WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



Ministerstwo Zdrowia

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



www.mapypotrzebzdrowotnych.mz.gov.pl

Spis treści

1	Aspekty demograficzne i epidemiologiczne	5
1.1	Demografia województwa i jego powiatów	6
1.2	Szacowanie wskaźników epidemiologicznych	6
1.3	Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej	7
1.4	Umieralność	37
2	Analiza stanu i wykorzystania zasobów	47
2.1	Lecznictwo szpitalne	48
2.2	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	354
2.3	Podstawowa Opieka Zdrowotna	458
2.4	Kadry medyczne	469
2.5	Zasoby sprzętowe	469
3	Prognoza	471
3.1	Prognoza demograficzna	472
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	472

Rozdział 1

Aspekty demograficzne i epidemiologiczne

Spis treści

1.1	Demografia województwa i jego powiatów	6
1.2	Szacowanie wskaźników epidemiologicznych	6
1.3	Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej	7
1.4	Umieralność	37

1.1 Demografia województwa i jego powiatów

Sytuacja demograficzna w analizowanym okresie została omówiona w opublikowanych 30 maja 2018 r. tzw. szpitalnych mapach potrzeb zdrowotnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>.

1.2 Szacowanie wskaźników epidemiologicznych

Świadczenia analizowane w ramach dokumentu zostały podzielone ze względu na pewny i niepewny charakter rozpoznań. W celu przedstawienia wiarygodnych wskaźników epidemiologicznych przeanalizowane dane ograniczono do nowotworów o pewnym charakterze rozpoznania.

Modelowanie liczby zachorowań jest istotnym działaniem pozwalającym m.in. na ocenę funkcjonowania systemu opieki zdrowotnej. Umożliwia określenie obecnej sytuacji epidemiologicznej, zbadanie zachodzących zależności i zjawisk oraz zidentyfikowanie czynników kształtujących sytuację zdrowotną całej populacji. Jednakże, ze względu na to, że badania epidemiologiczne w Polsce są nieliczne, dla celów opisanych tu analiz było konieczne zastosowanie pewnych przybliżeń i oszacowanie wskaźników epidemiologicznych w oparciu o dane Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: zapadalność rejestrowana oraz chorobowość rejestrowana).

Na potrzeby szacowania zapadalności rejestrowanej oraz chorobowości rejestrowanej analizowane podgrupy chorób podzielono na ostre oraz przewlekłe, po to, aby wskazać choroby nieprzemijające tj. dla których zasadne jest obliczanie zapadalności oraz chorobowości rejestrowanej, jak również, aby wskazać choroby przemijające tj. dla których wartości epidemiologiczne przybliża wskaźnik chorobowości szpitalnej opisany w kolejnej części dokumentu. Tabela 1.2.1 prezentuje podział podgrup wg klasyfikacji na przewlekłe oraz ostre. Analiza epidemiologiczna dla rozpoznań ostrych obejmuje współczynniki chorobowości szpitalnej i ambulatoryjnej i jest zaprezentowana w kolejnym pozrozdziale.

Tabela 1.2.1: Podział podgrup na choroby ostre i przewlekłe

Podgrupa	Typ podgrupy
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	Ostra
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	Ostra
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	Ostra
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	Ostra
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	Ostra
nowotwory niezłośliwe piersi	Ostra
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	Ostra
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	Ostra
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	Ostra
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	Ostra
nowotwory niezłośliwe inne	Ostra

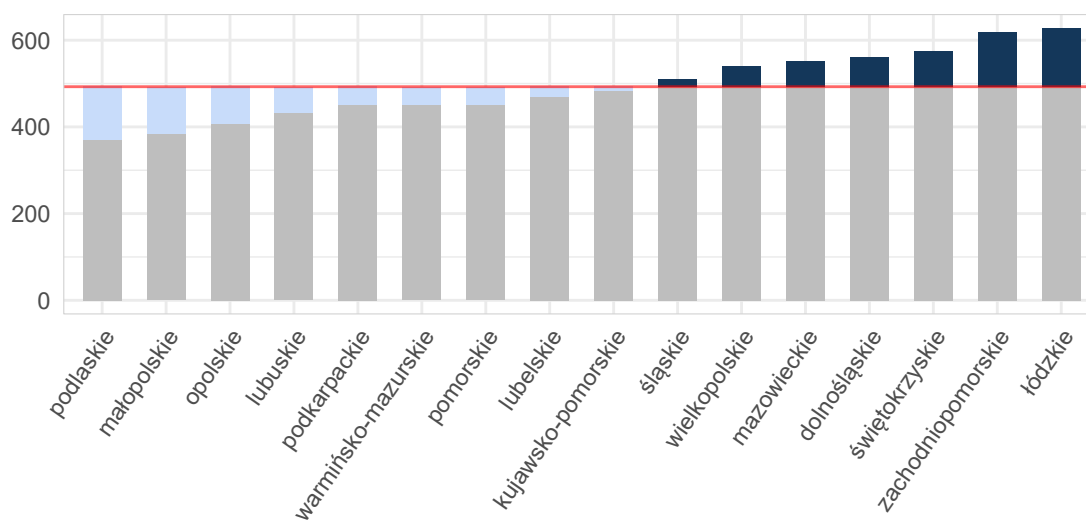
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

1.3 Współczynniki chorobowości szpitalnej, chorobowości w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej i zgłaszalności w podstawowej opiece zdrowotnej

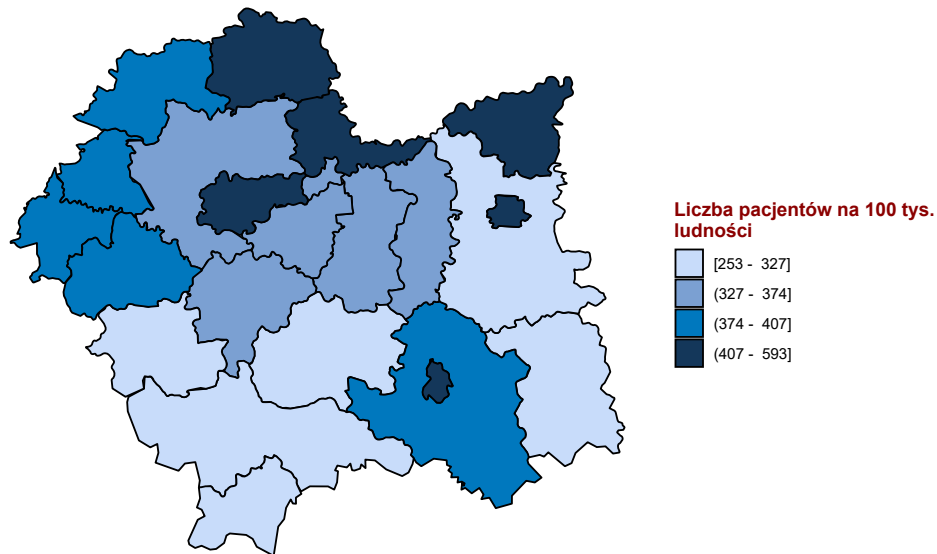
Chorobowość szpitalna

Współczynnik chorobowości szpitalnej wyraża liczbę osób hospitalizowanych wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

Wykres 1.3.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg województw zamieszkania pacjenta



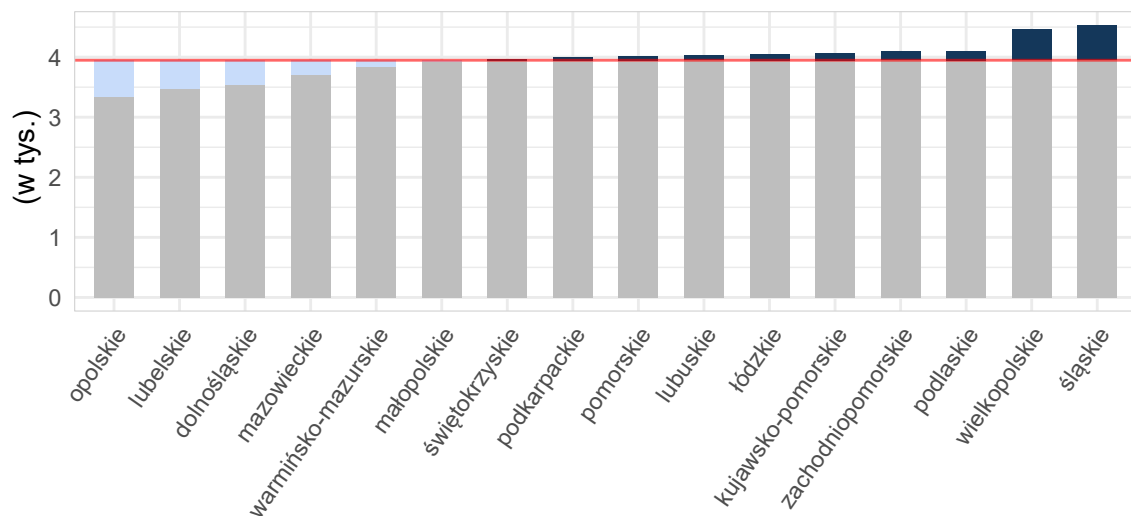
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.3.1: Empiryczny współczynnik chorobowości szpitalnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

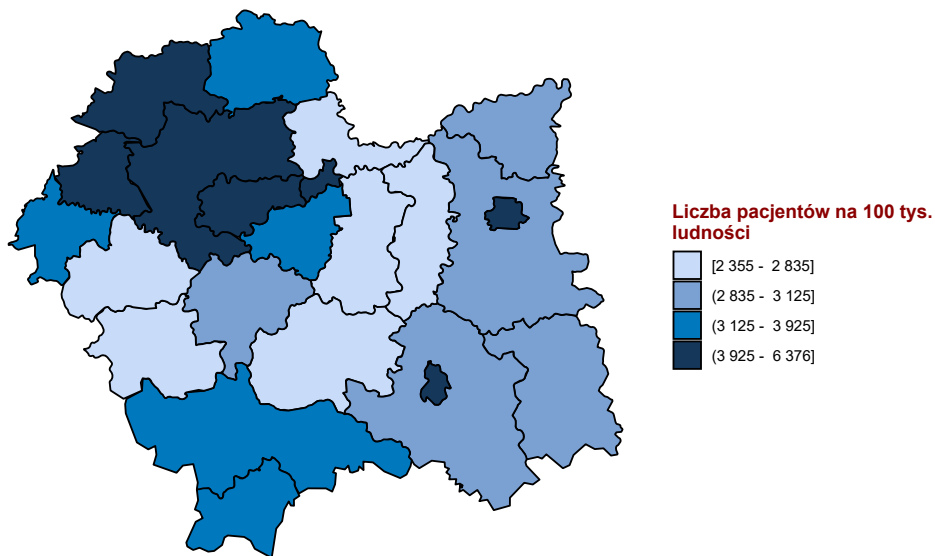
Chorobowość w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej

Współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w ambulatoryjnej poradni specjalistycznej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznai w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

Wykres 1.3.2: Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg województw zamieszkania pacjenta

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.3.2: Empiryczny współczynnik chorobowości ambulatoryjnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

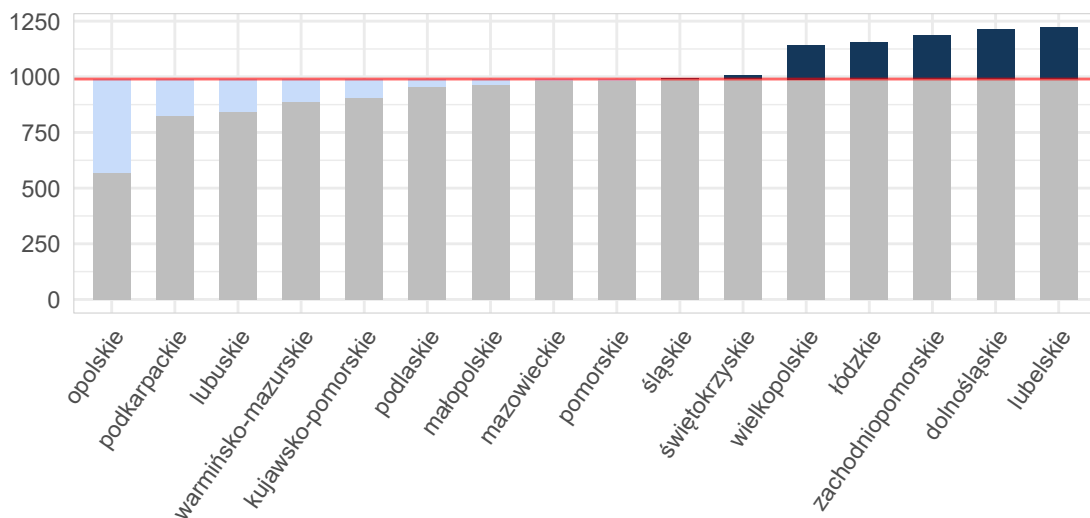


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Zgłaszalność w podstawowej opiece zdrowotnej

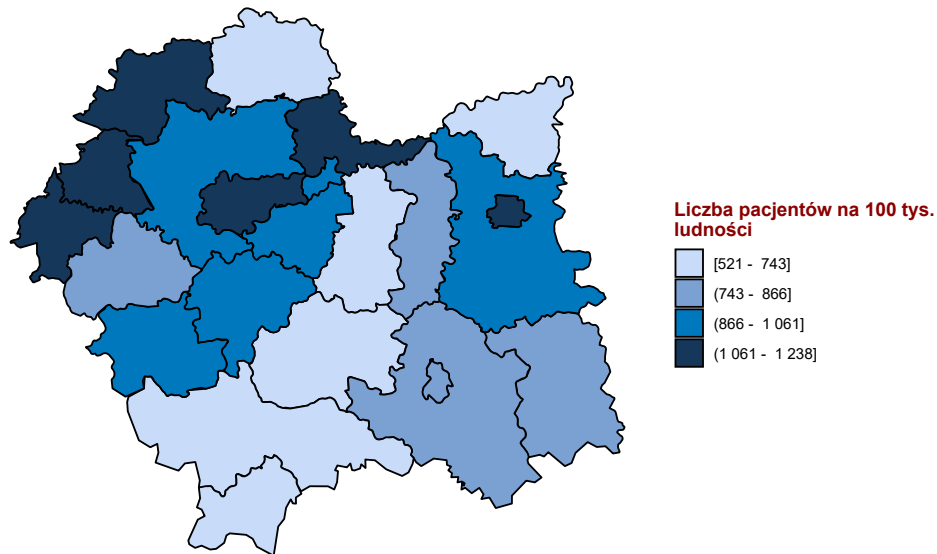
Współczynnik chorobowości w podstawowej opiece zdrowotnej wyraża liczbę pacjentów, którym udzielono choć jednej porady w podstawowej opiece zdrowotnej wg miejsca zamieszkania z powodu analizowanej w niniejszym dokumencie grupy rozpoznań w ciągu roku w przeliczeniu na 100 tys. ludności.

Wykres 1.3.3: Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg województw zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 1.3.3: Empiryczny współczynnik chorobowości podstawowej opieki zdrowotnej wg powiatu zamieszkania pacjenta

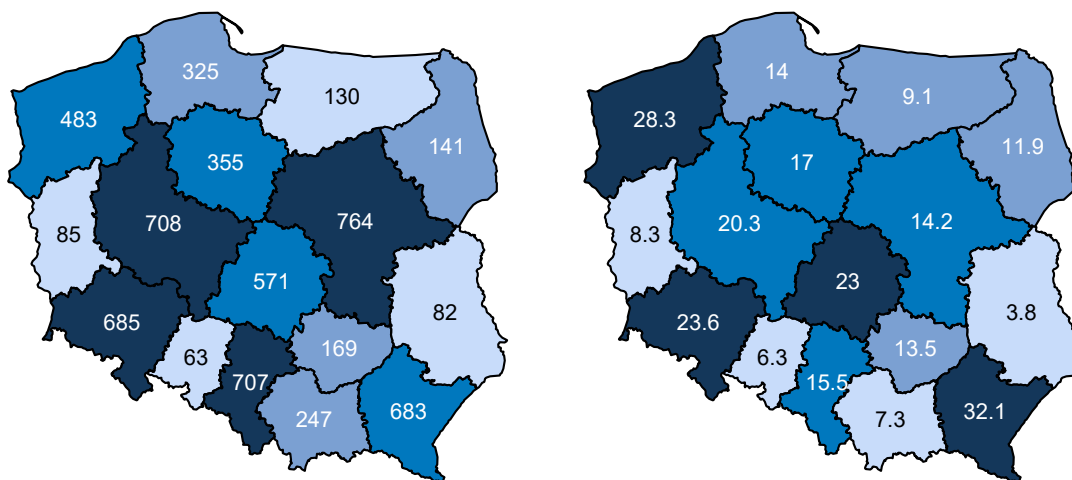


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

nowotwory niezłośliwe głowy i szyi - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

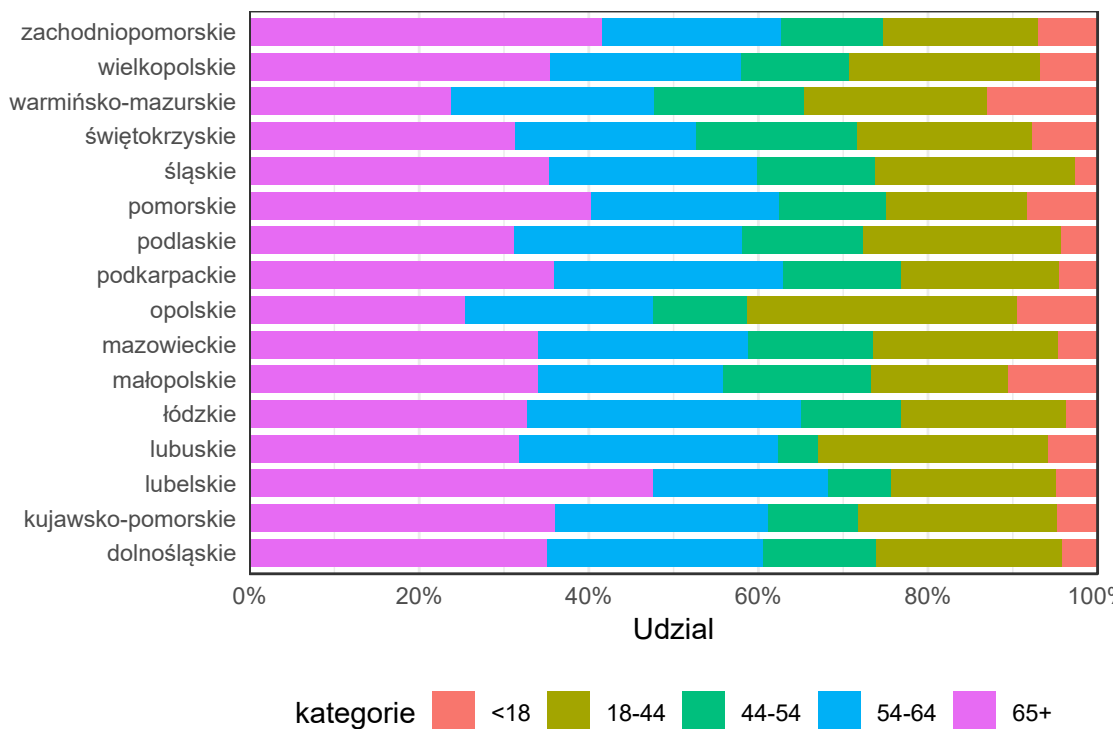
Na mapach 1.3.4 i 1.3.5 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe głowy i szyi (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.4 oraz 1.3.5 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.4: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe głowy i szyi



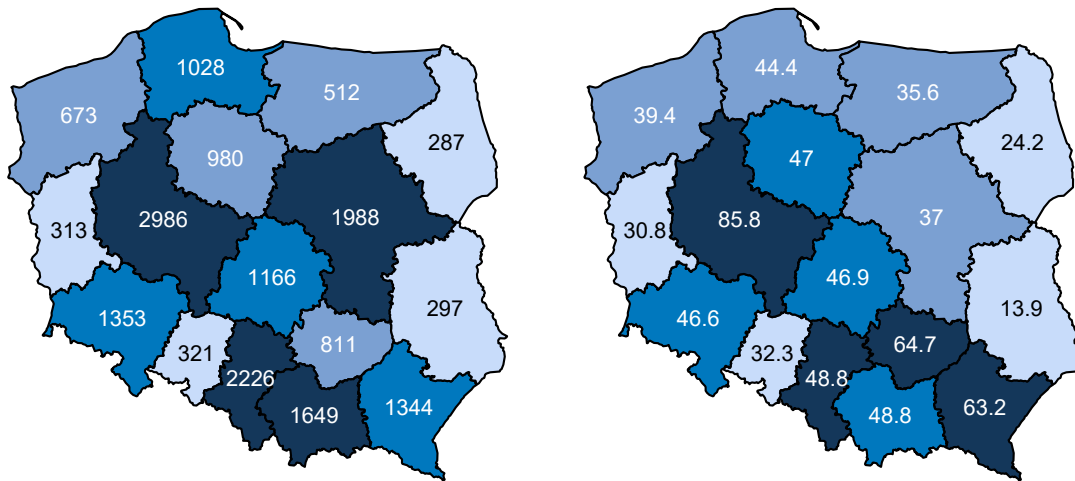
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.4: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe głowy i szyi



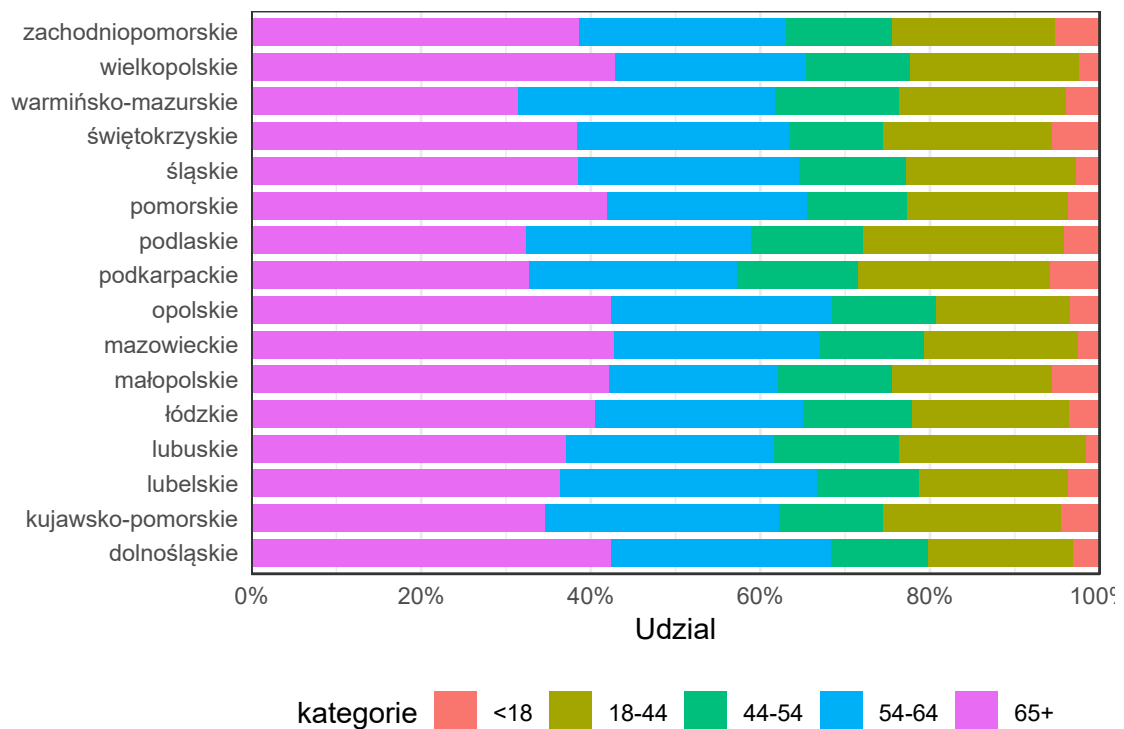
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.5: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe głowy i szyi



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.5: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe głowy i szyi

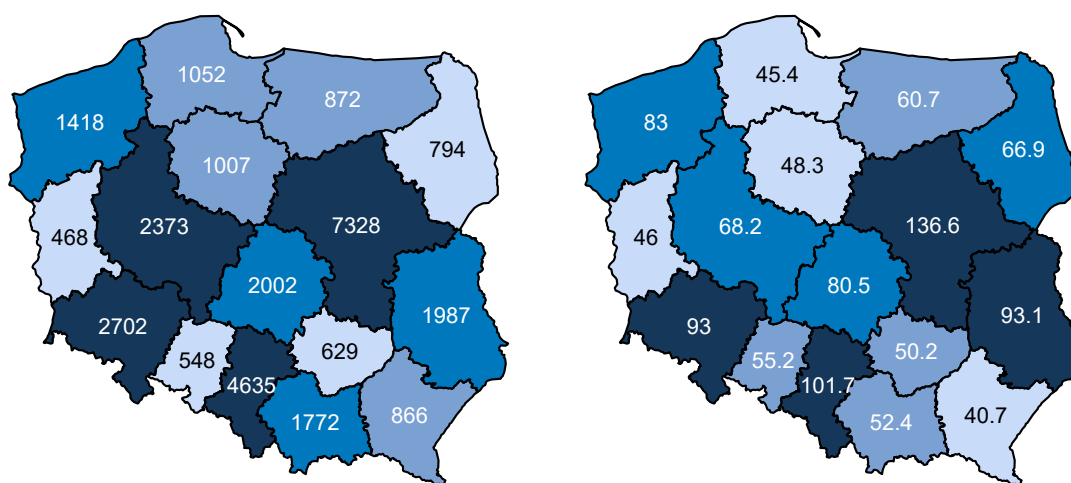


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

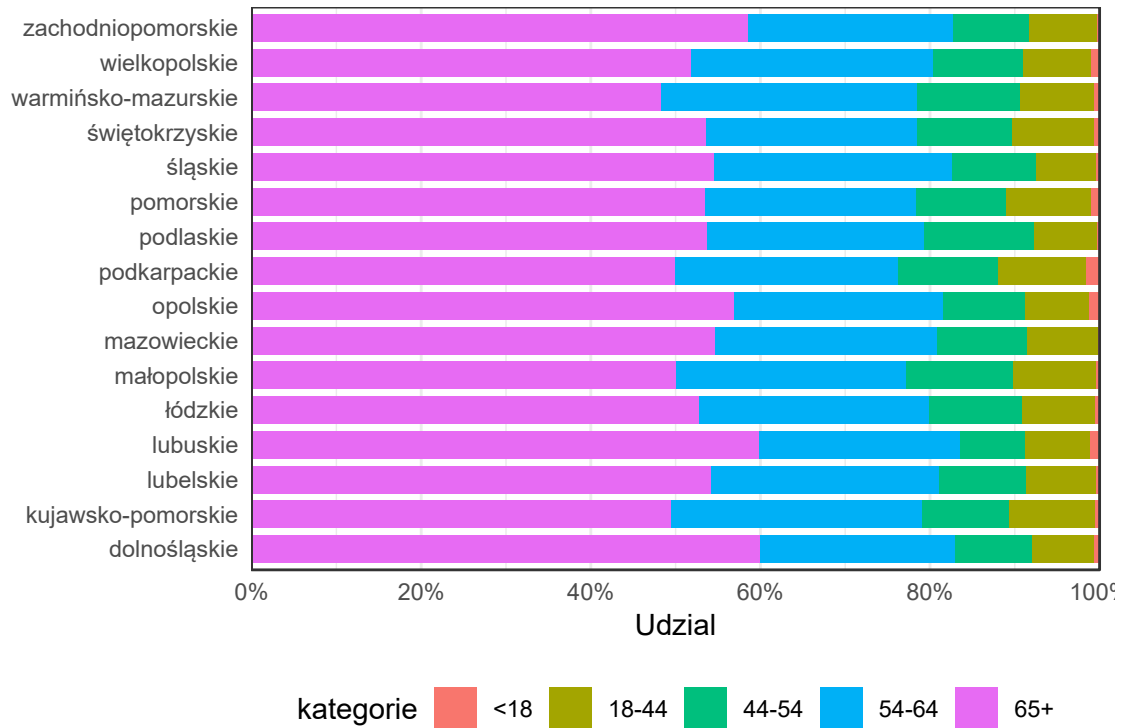
Na mapach 1.3.6 i 1.3.7 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.6 oraz 1.3.7 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.6: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego



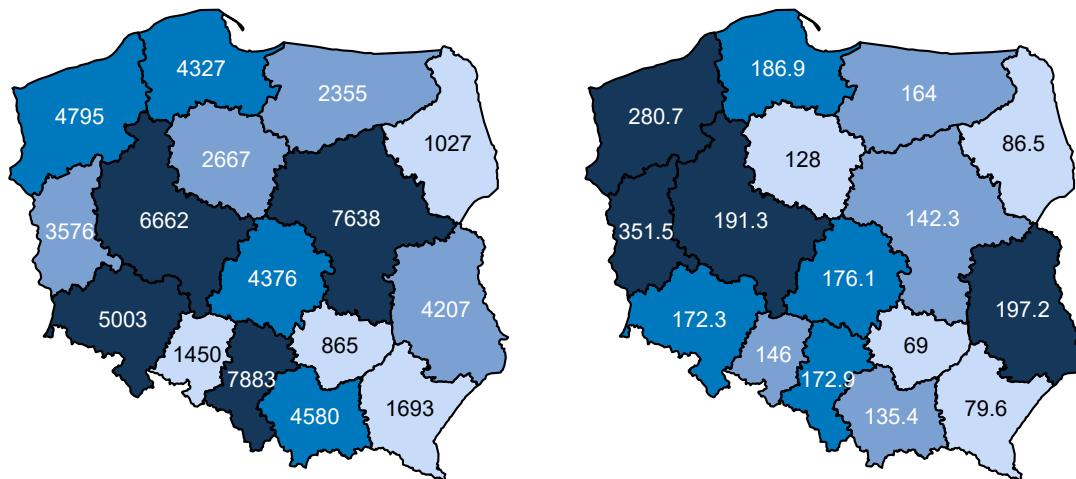
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.6: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego



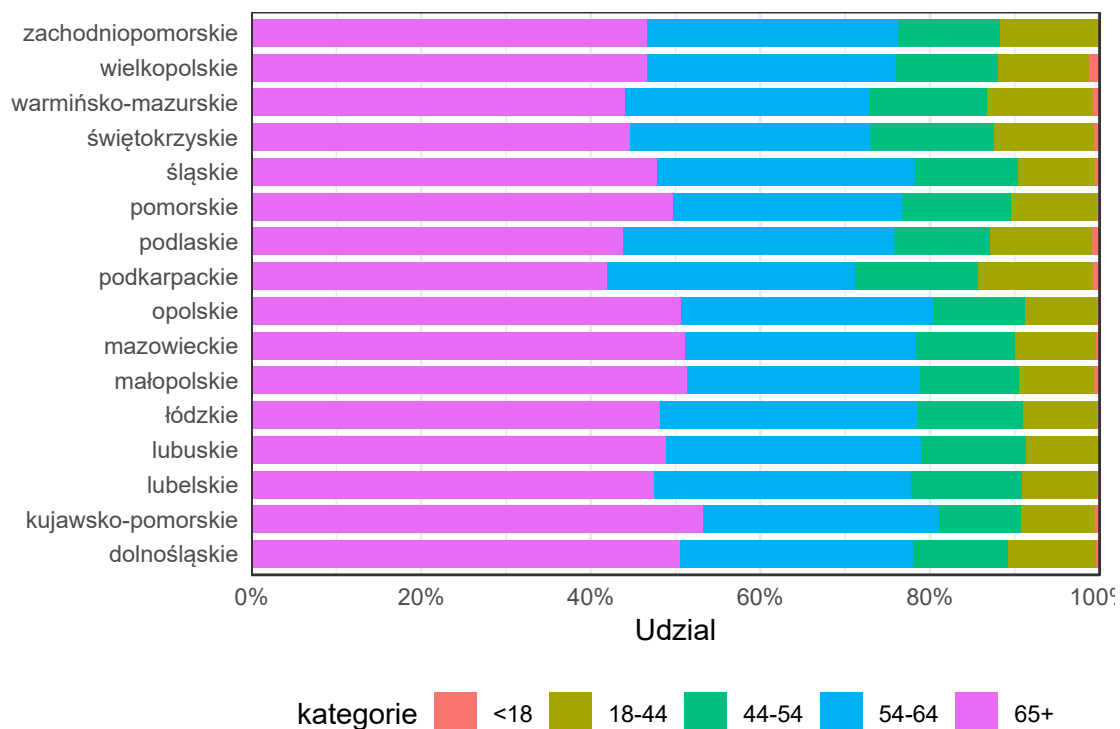
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.7: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.7: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego

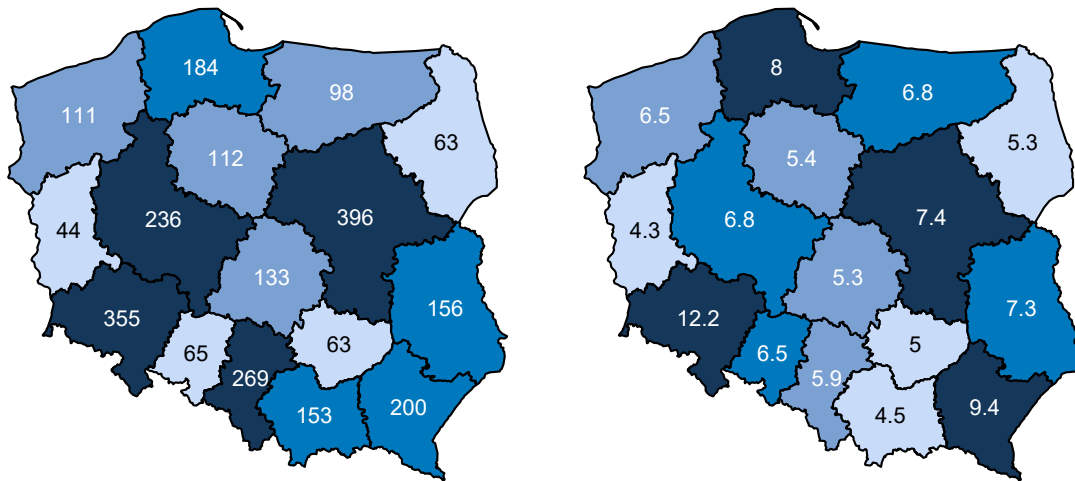


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

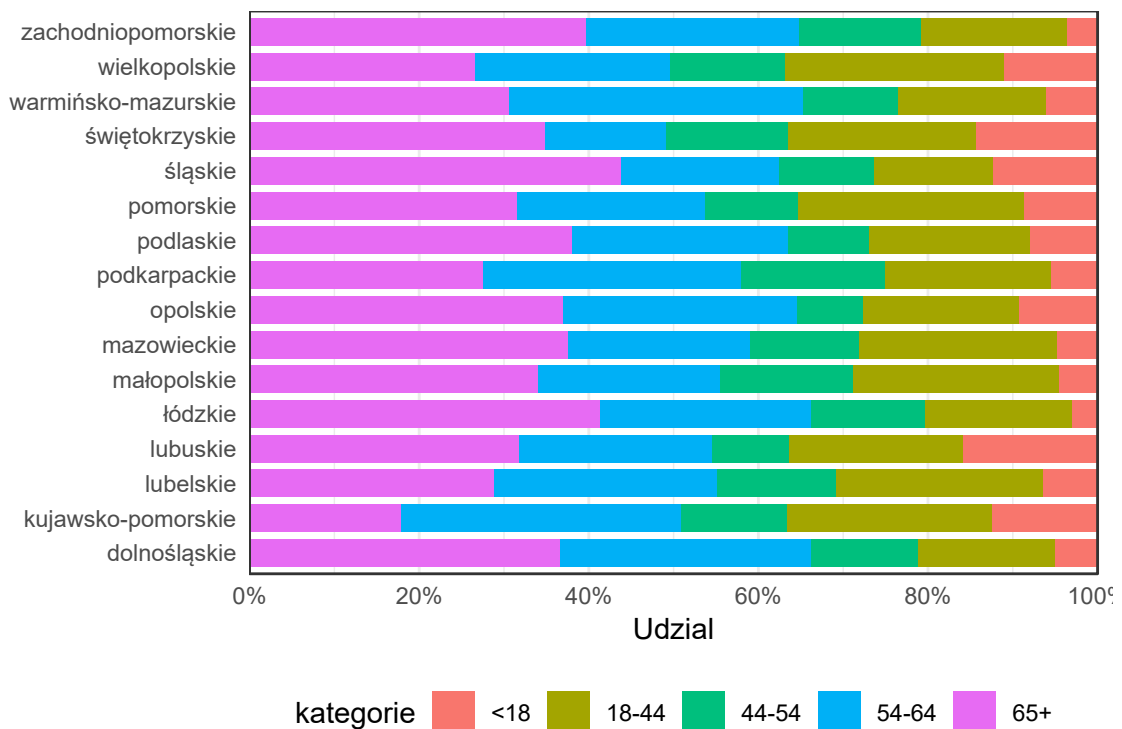
Na mapach 1.3.8 i 1.3.9 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.8 oraz 1.3.9 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.8: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca



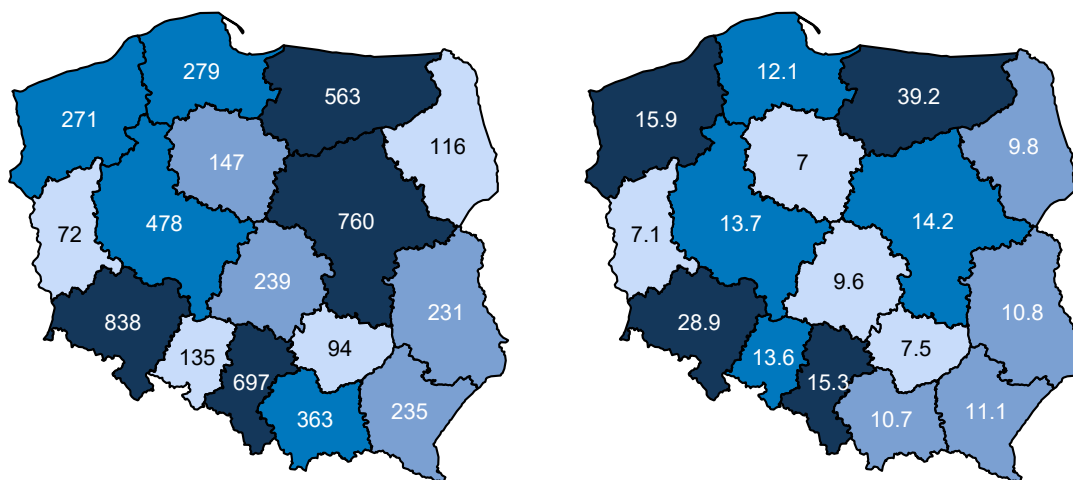
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.8: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca



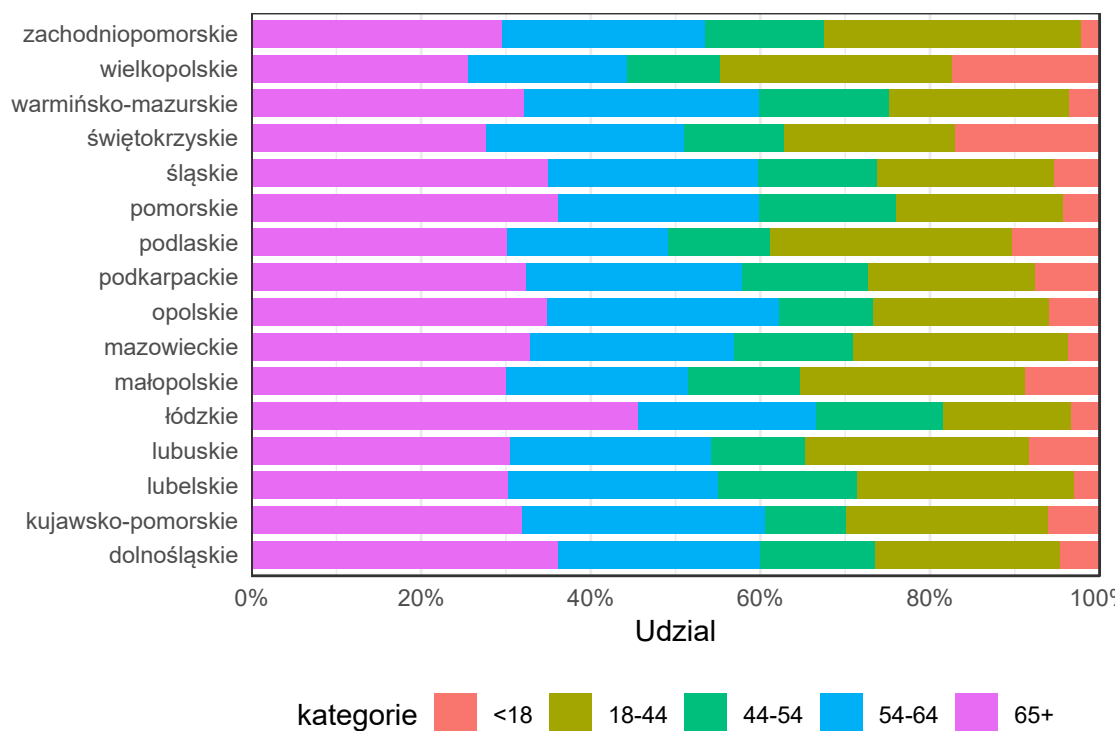
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.9: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.9: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca

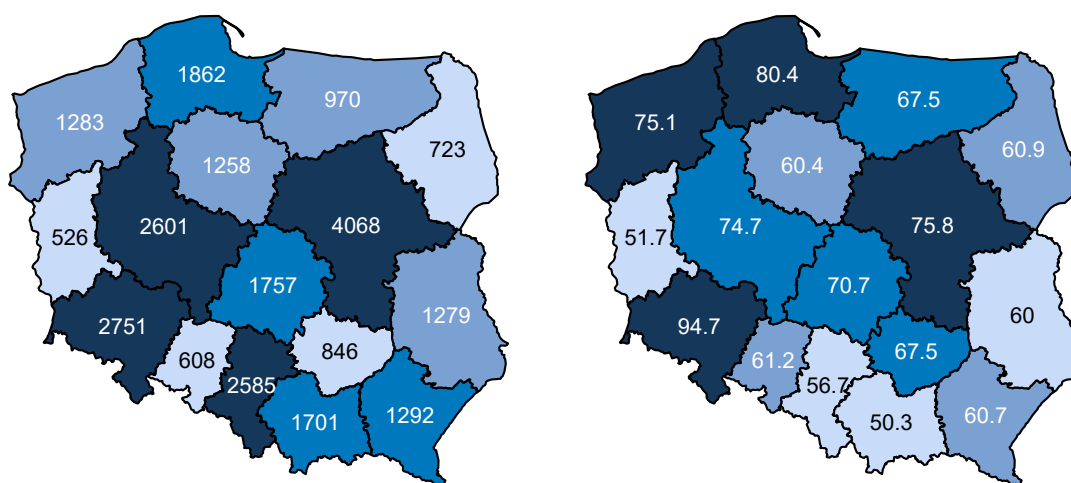


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

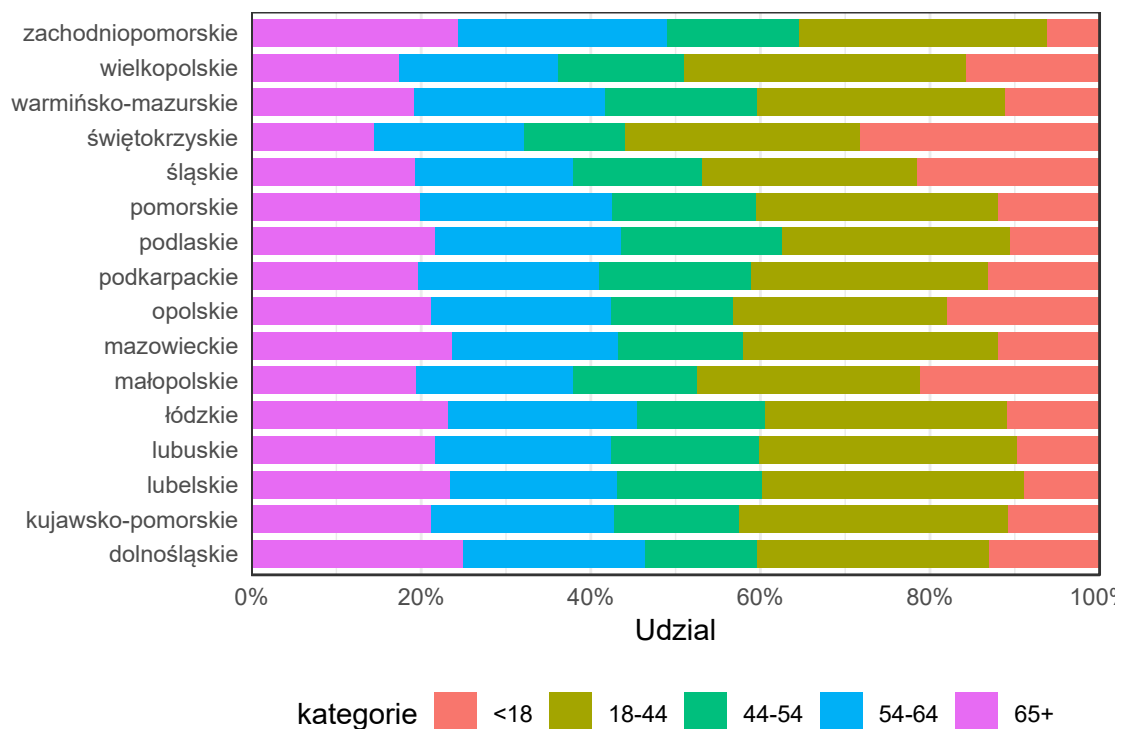
Na mapach 1.3.10 i 1.3.11 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.10 oraz 1.3.11 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.10: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego



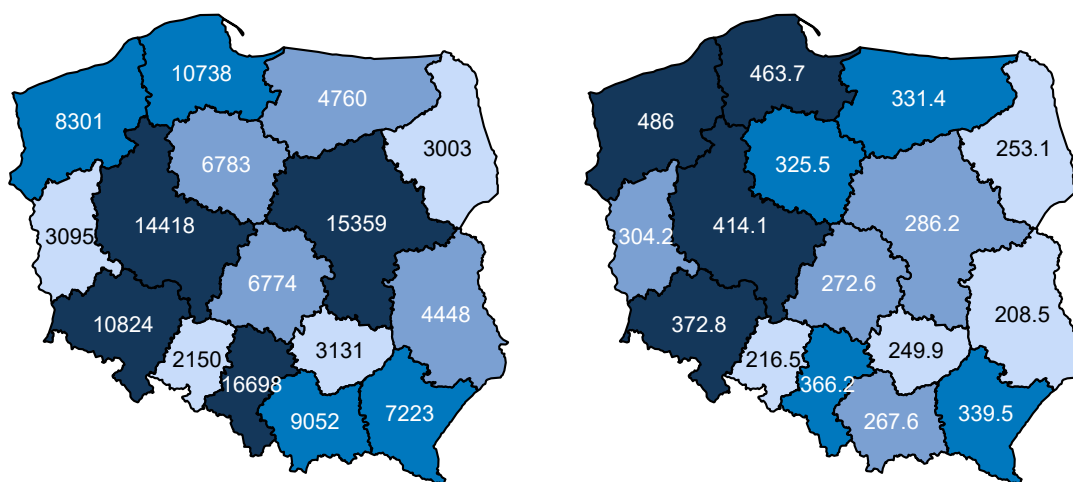
Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.10: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego

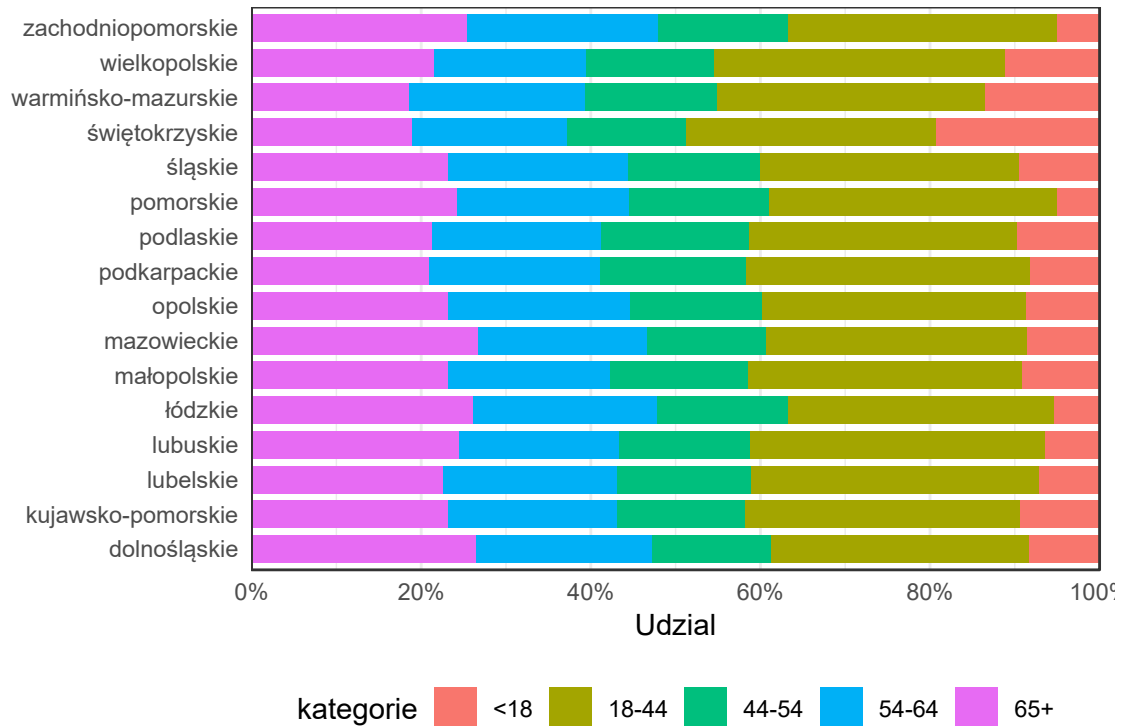


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.11: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

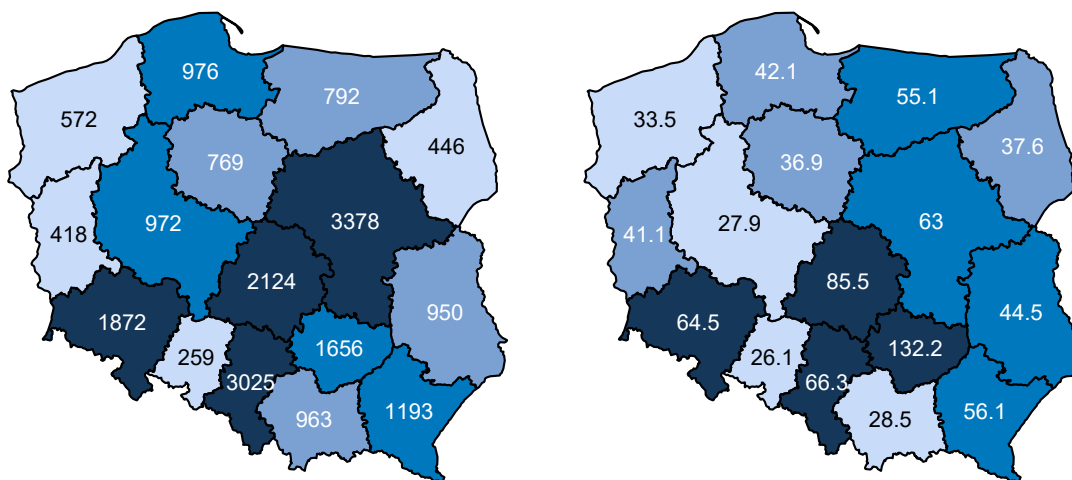
Wykres 1.3.11: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

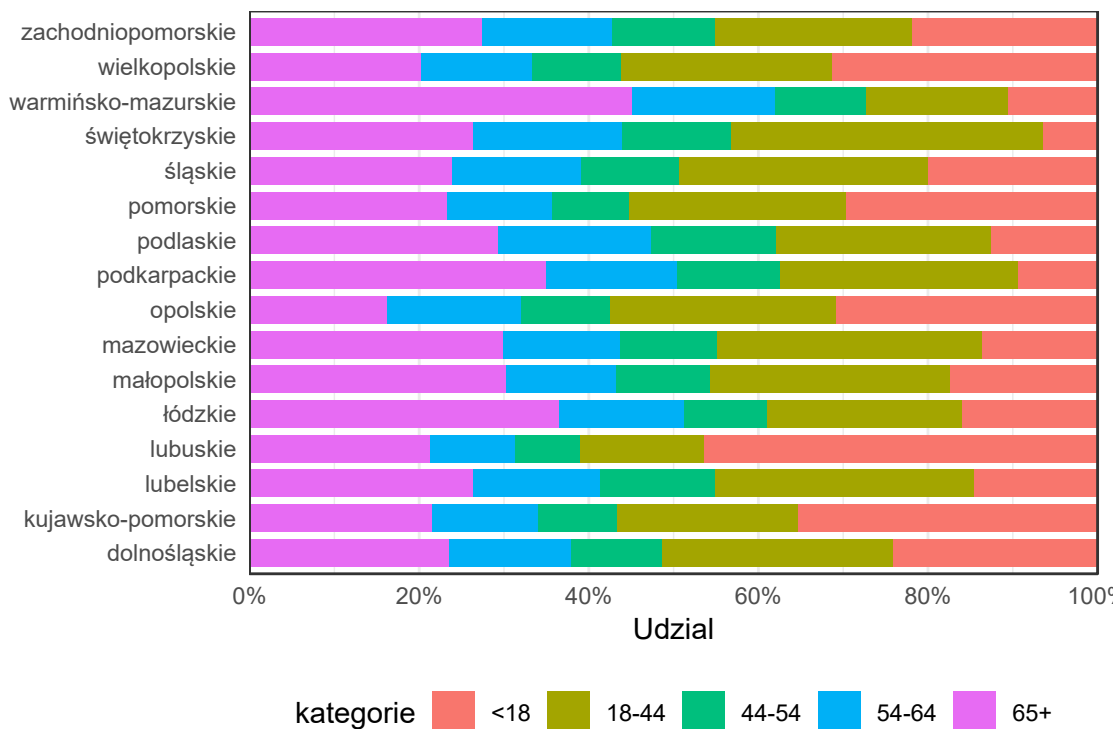
Na mapach 1.3.12 i 1.3.13 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.12 oraz 1.3.13 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.12: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami



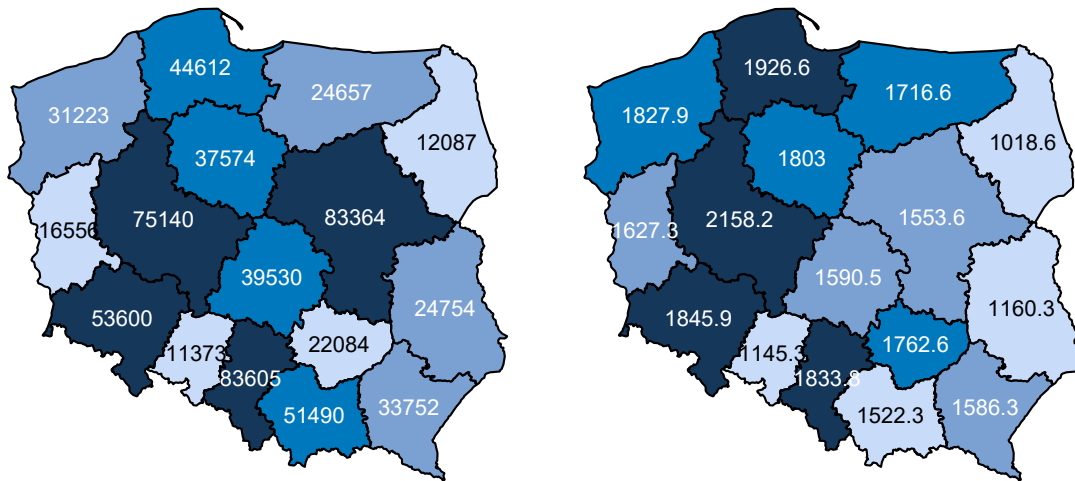
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.12: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami



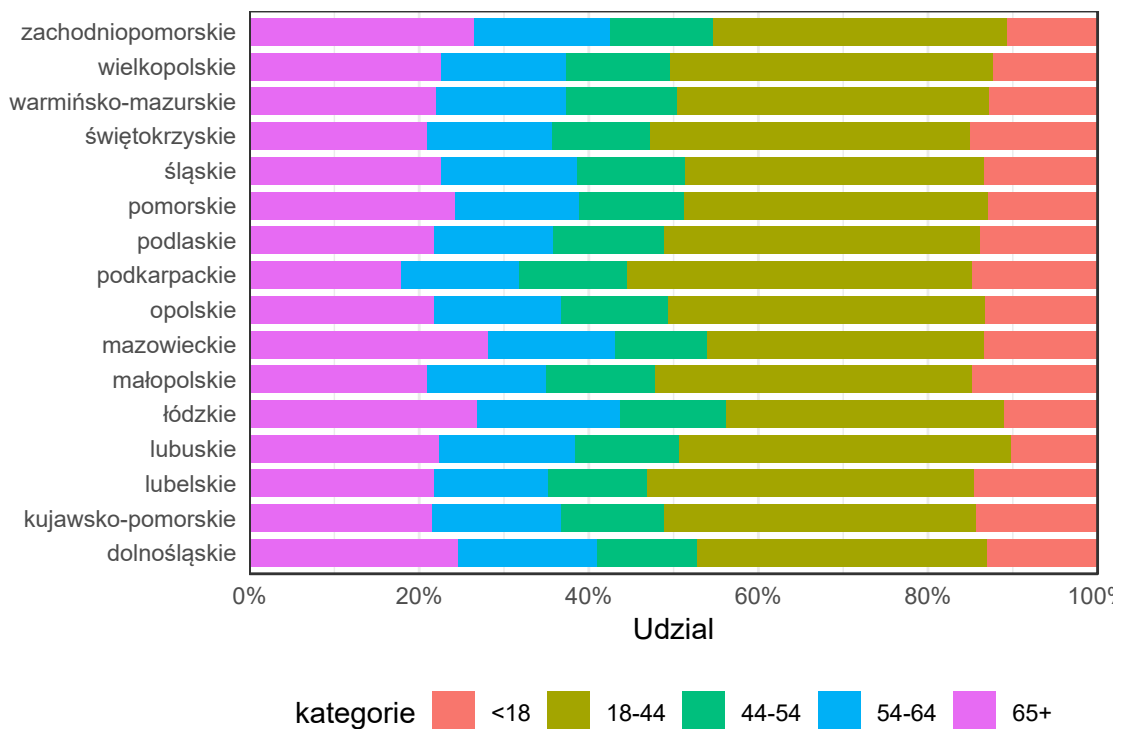
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.13: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.13: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami

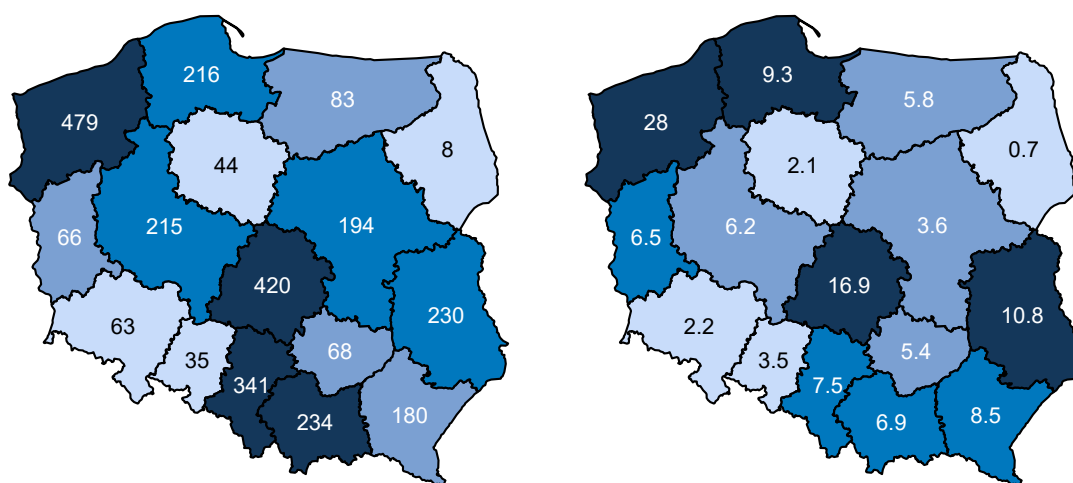


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe piersi - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

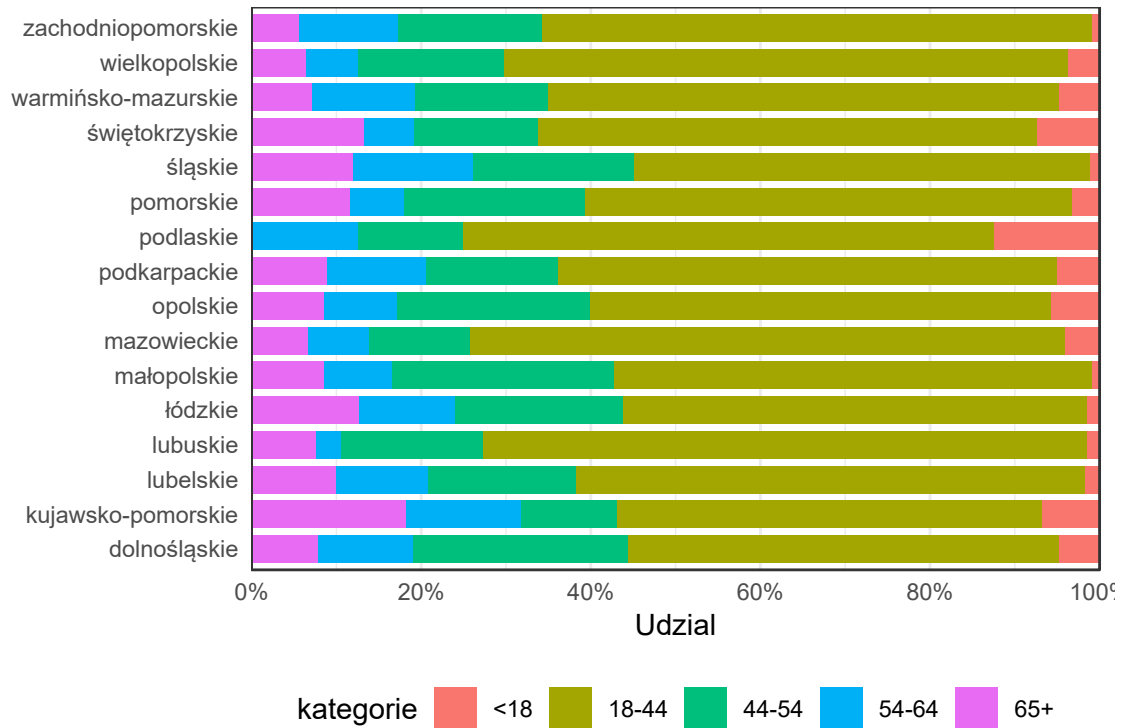
Na mapach 1.3.14 i 1.3.15 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe piersi (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.14 oraz 1.3.15 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.14: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe piersi



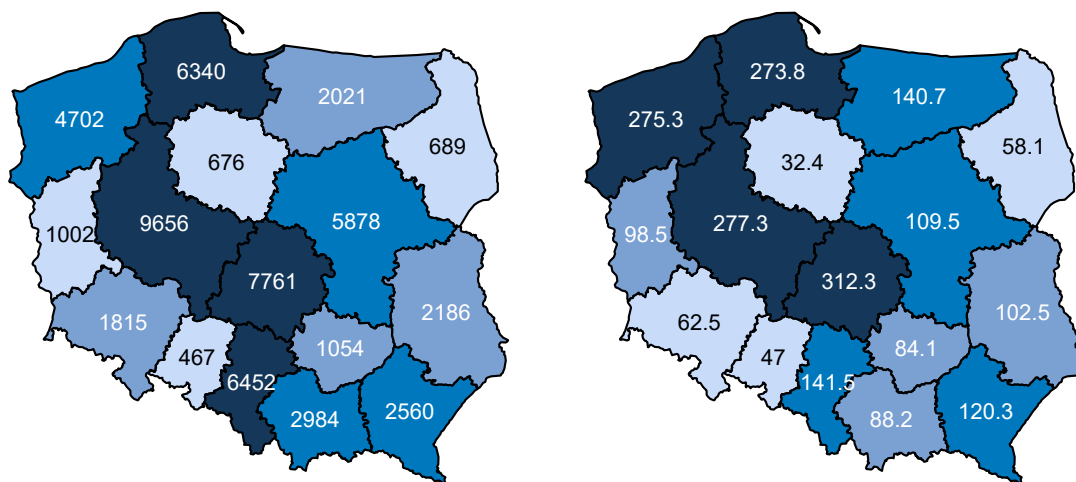
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.14: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe piersi



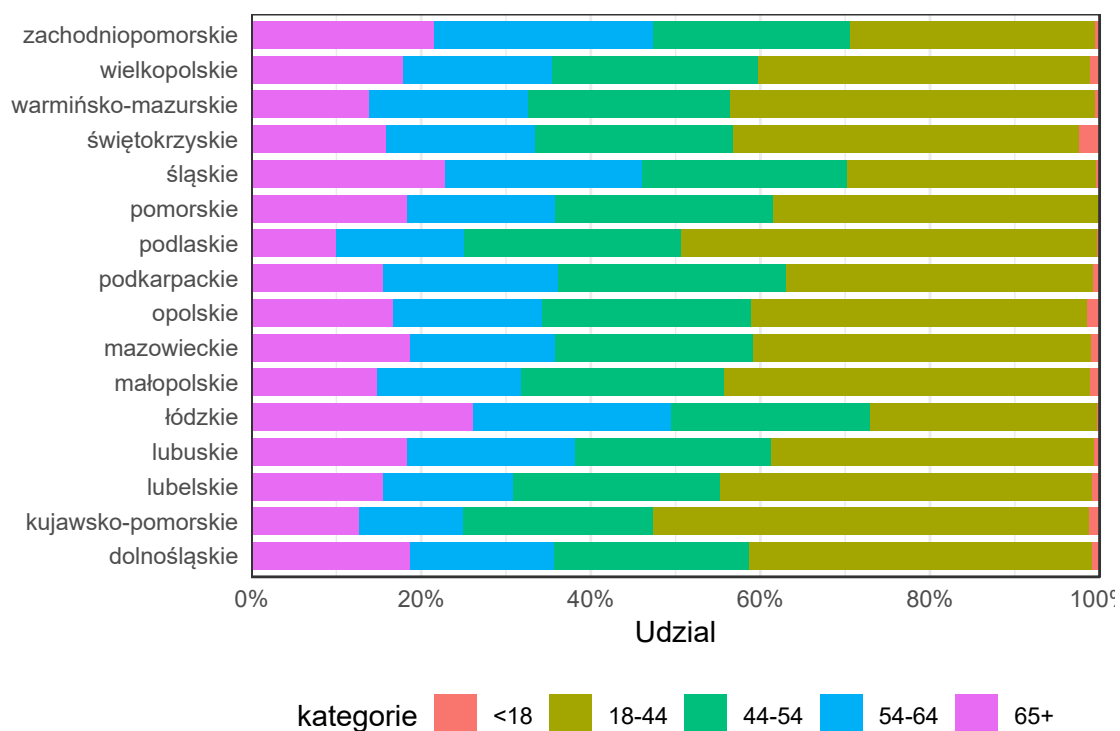
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.15: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe piersi



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.15: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe piersi

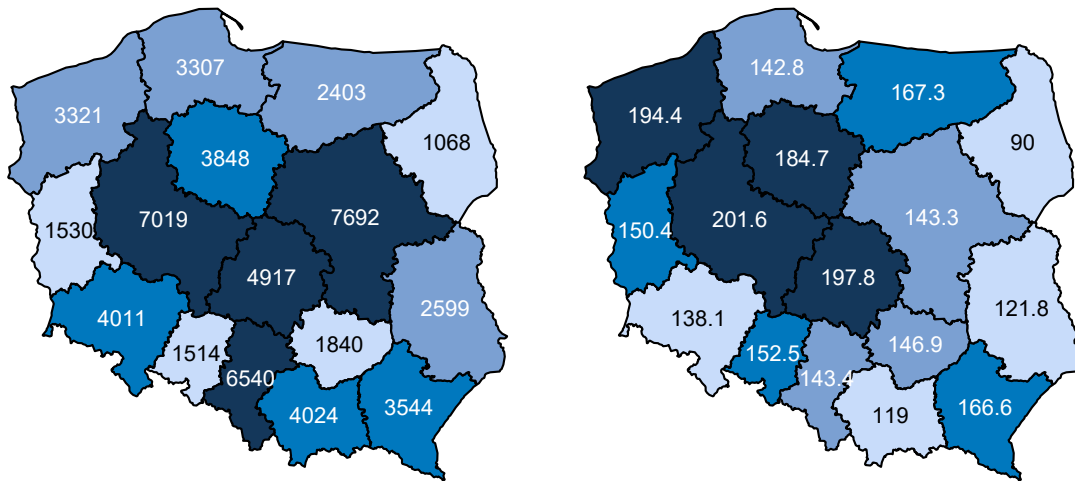


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe narządów płciowych - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

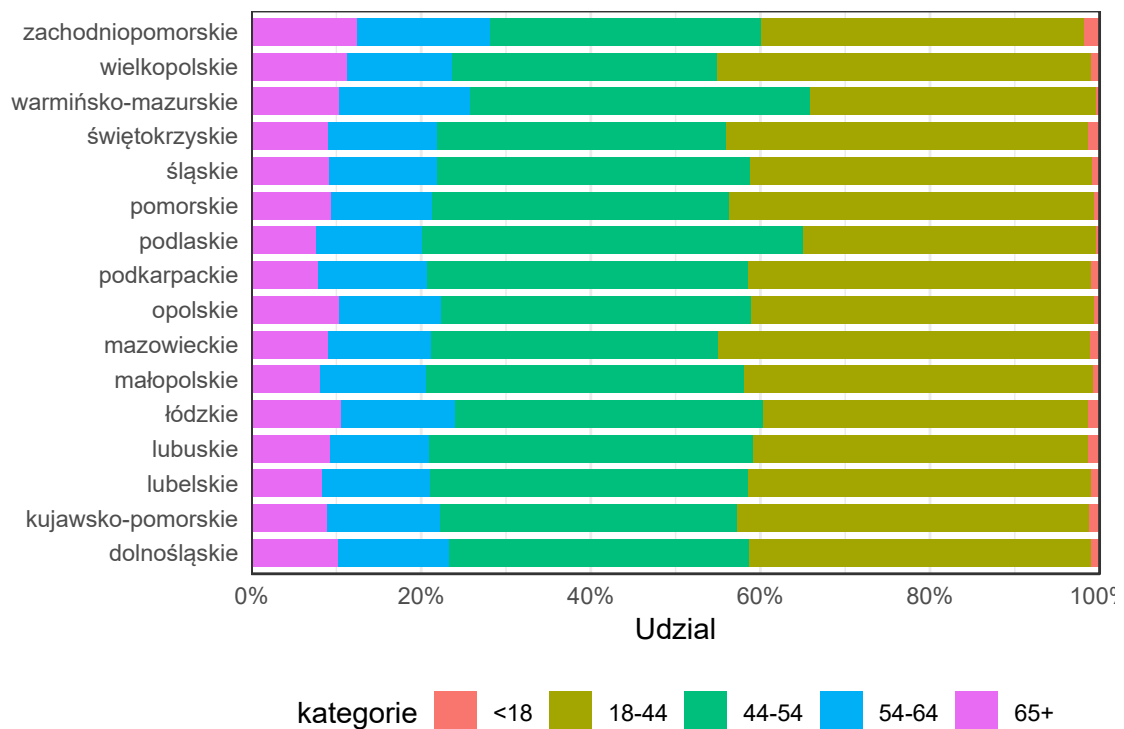
Na mapach 1.3.16 i 1.3.17 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe narządów płciowych (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.16 oraz 1.3.17 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.16: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe narządów płciowych



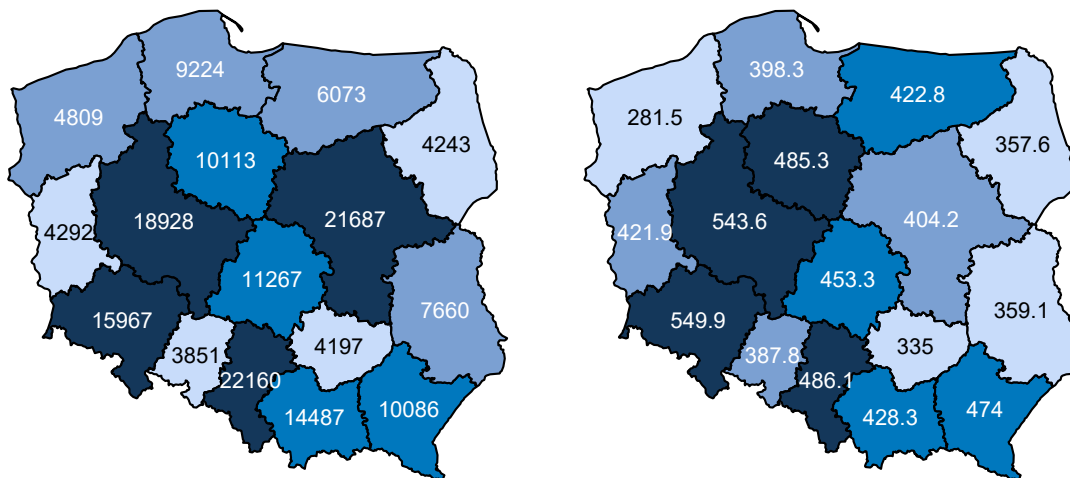
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.16: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe narządów płciowych



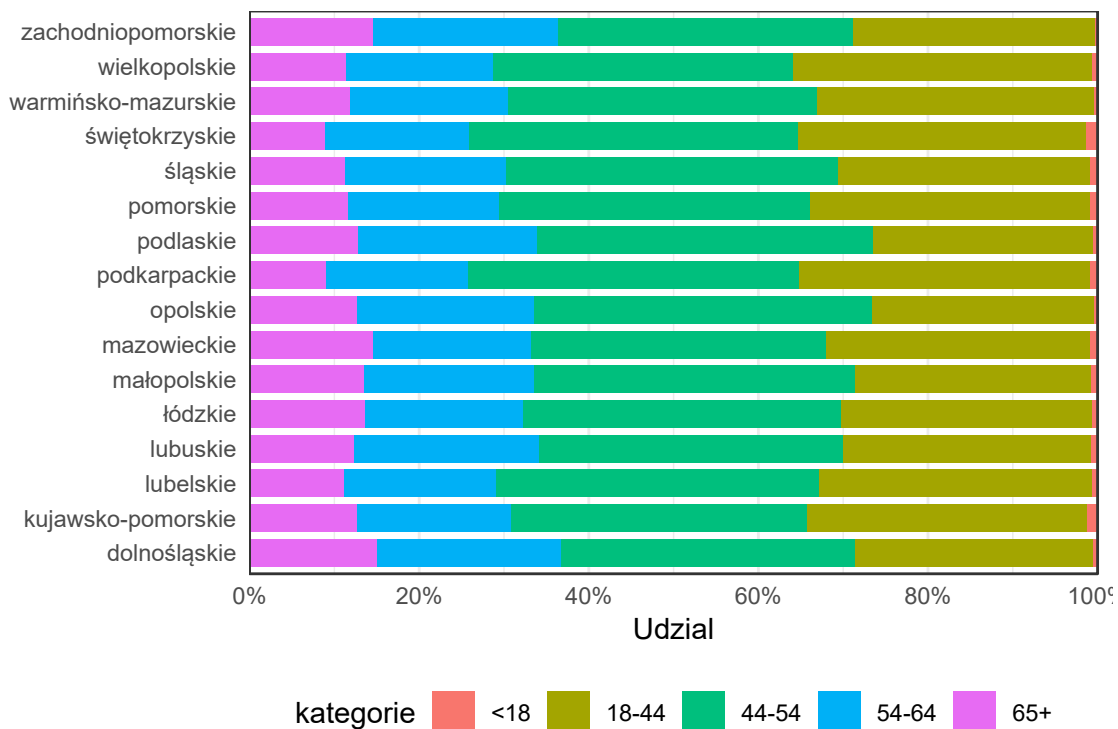
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.17: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe narządów płciowych



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.17: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe narządów płciowych

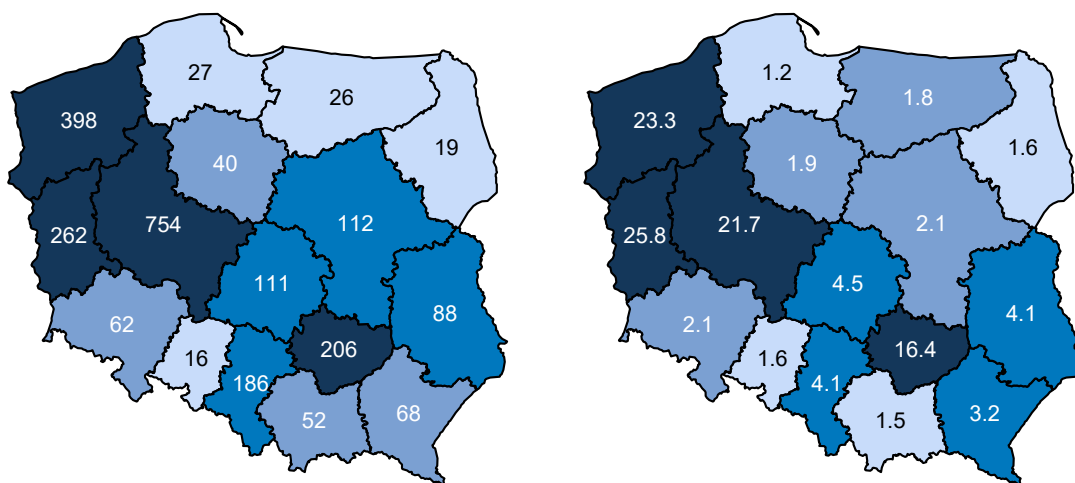


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu moczowego - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

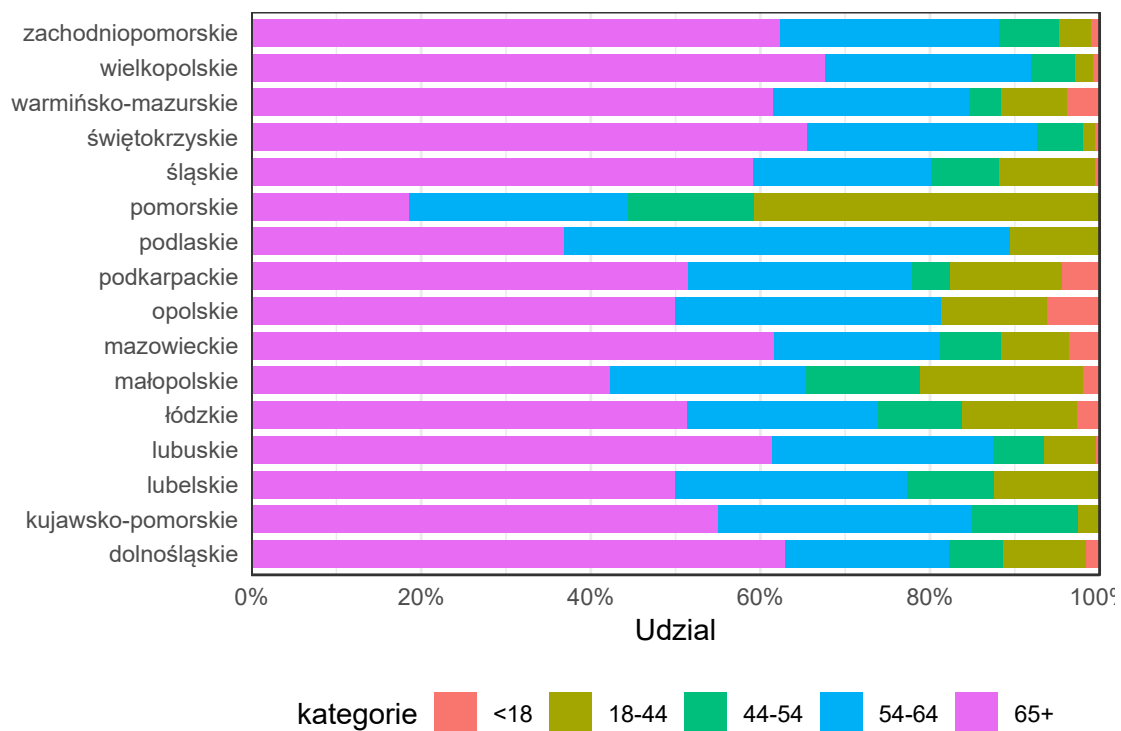
Na mapach 1.3.18 i 1.3.19 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe układu moczowego (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.18 oraz 1.3.19 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.18: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu moczowego



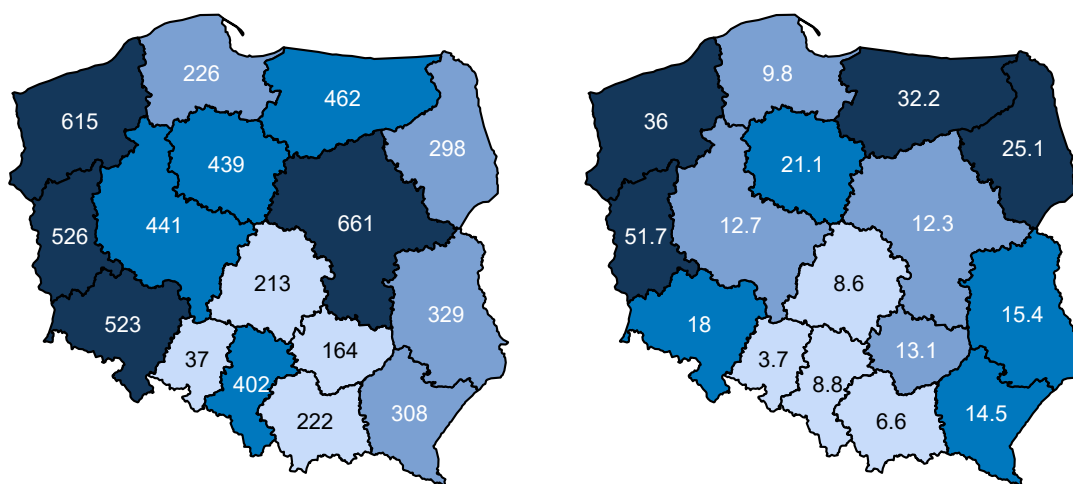
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.18: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu moczowego

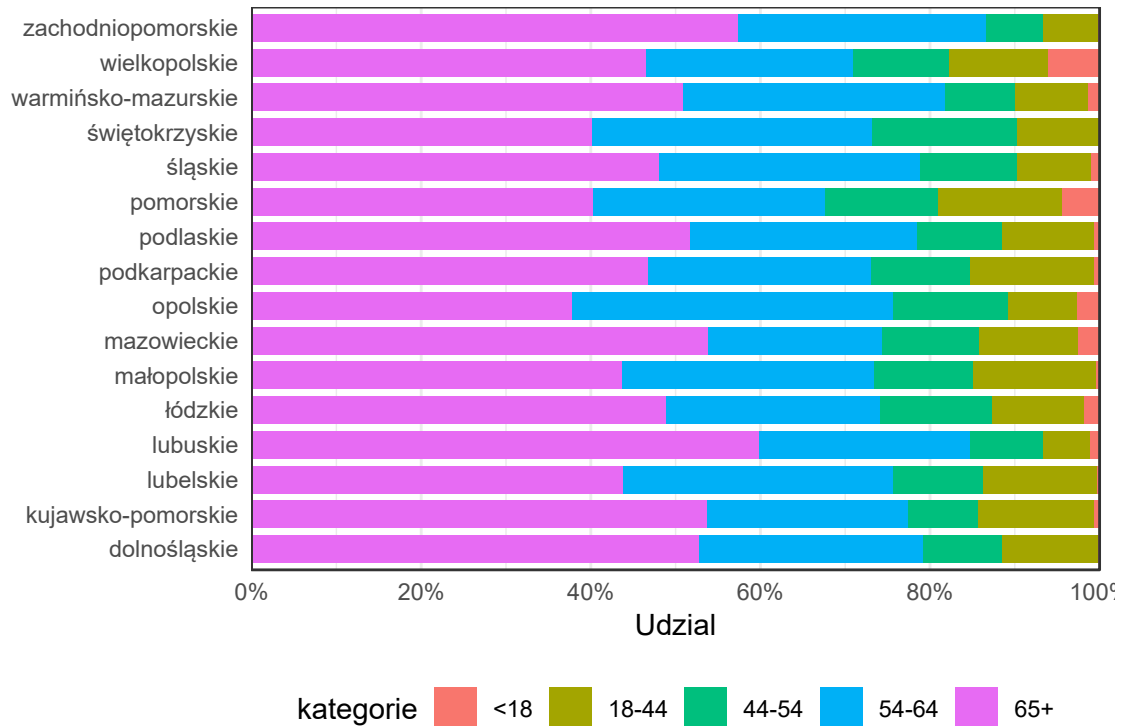


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.19: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu moczowego



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

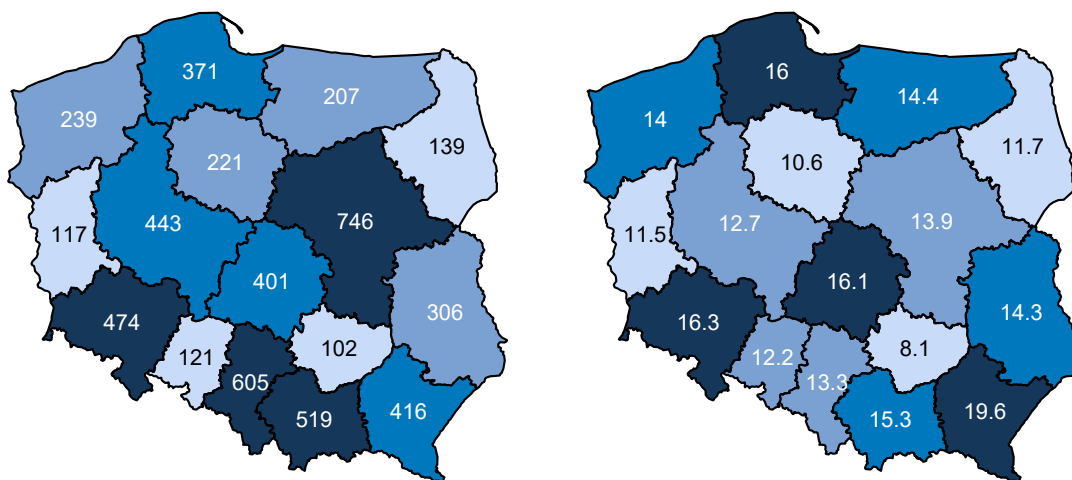
Wykres 1.3.19: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu moczowego

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu nerwowego - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

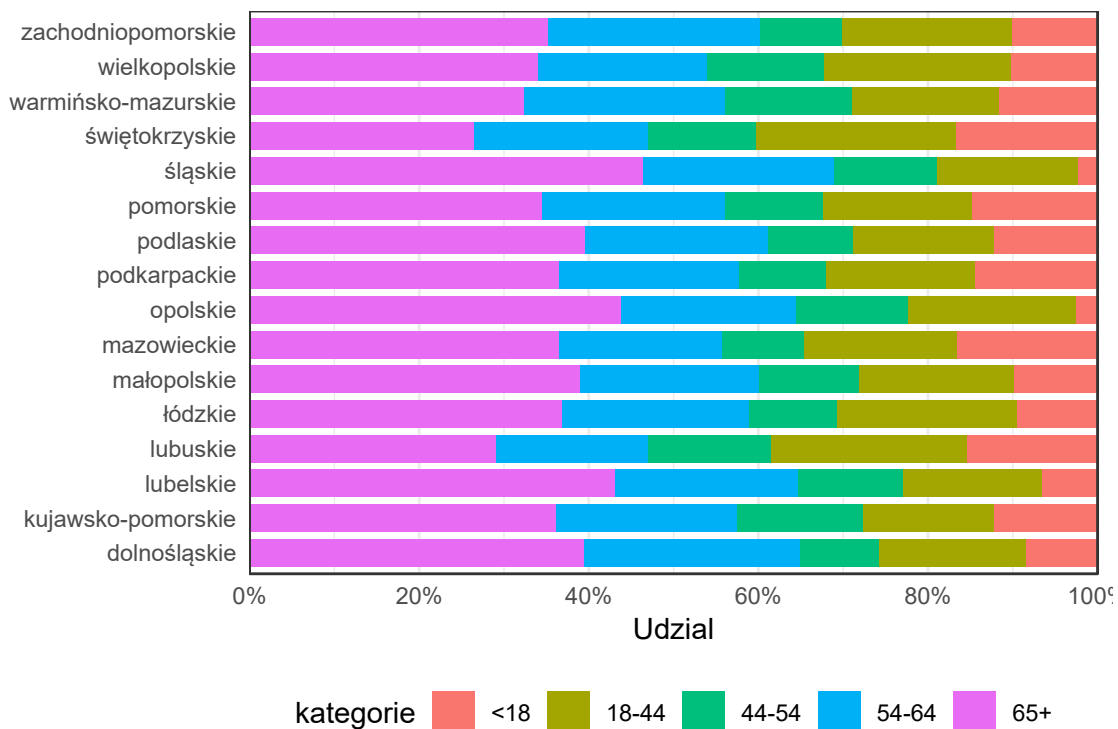
Na mapach 1.3.20 i 1.3.21 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe układu nerwowego (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.20 oraz 1.3.21 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.20: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu nerwowego



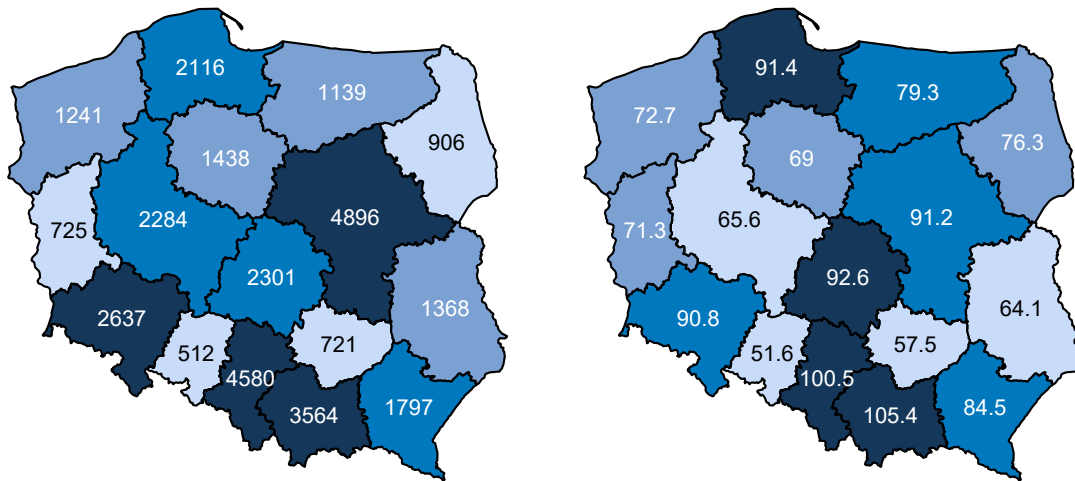
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.20: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu nerwowego



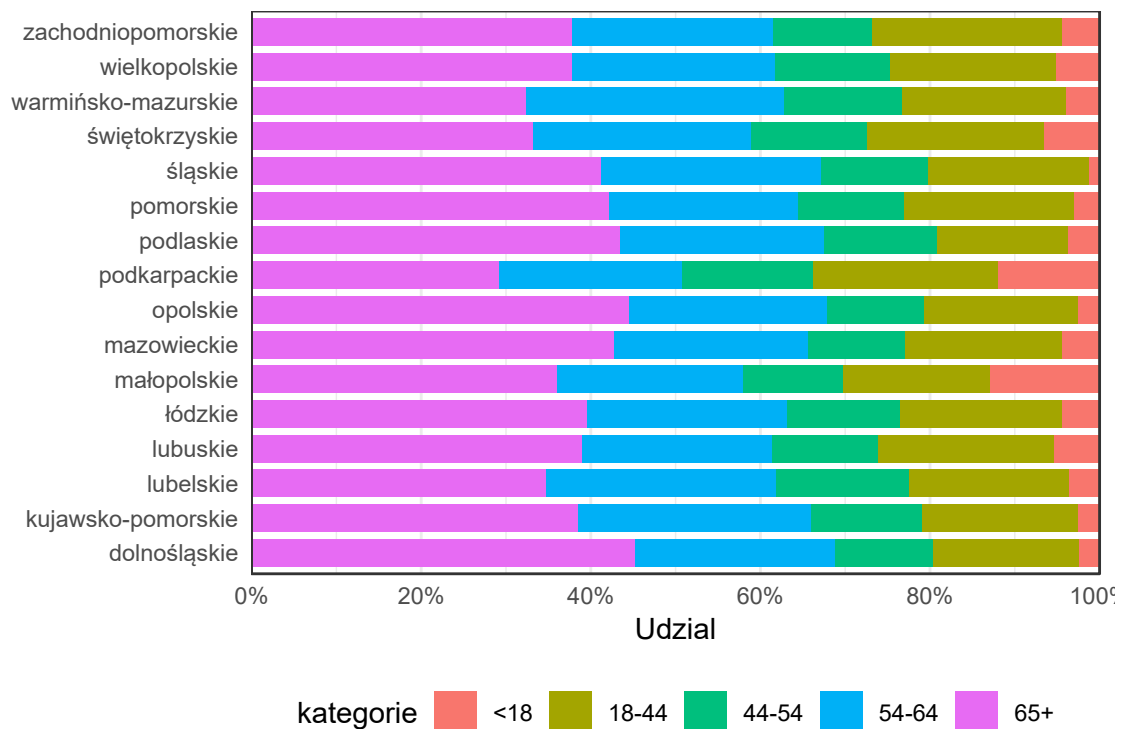
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.21: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe układu nerwowego



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.21: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe układu nerwowego

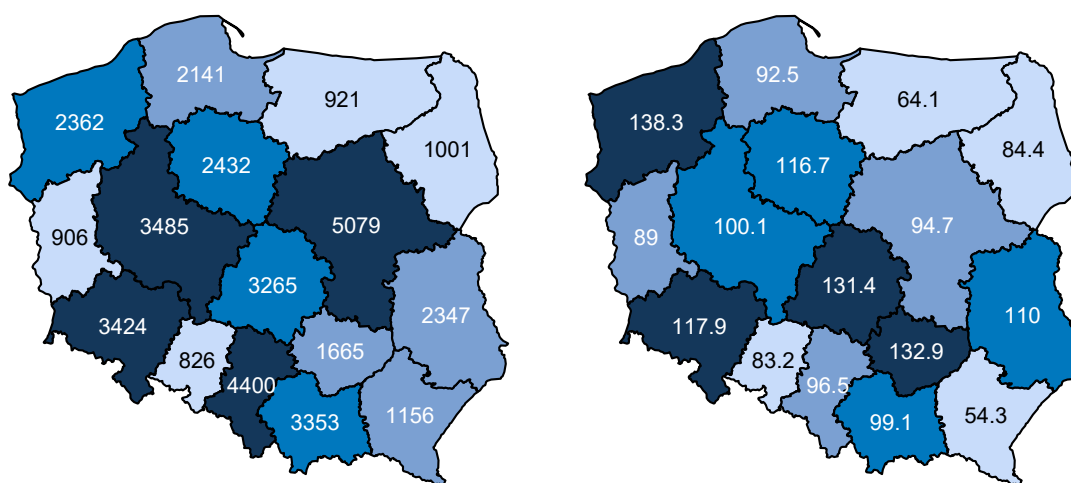


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

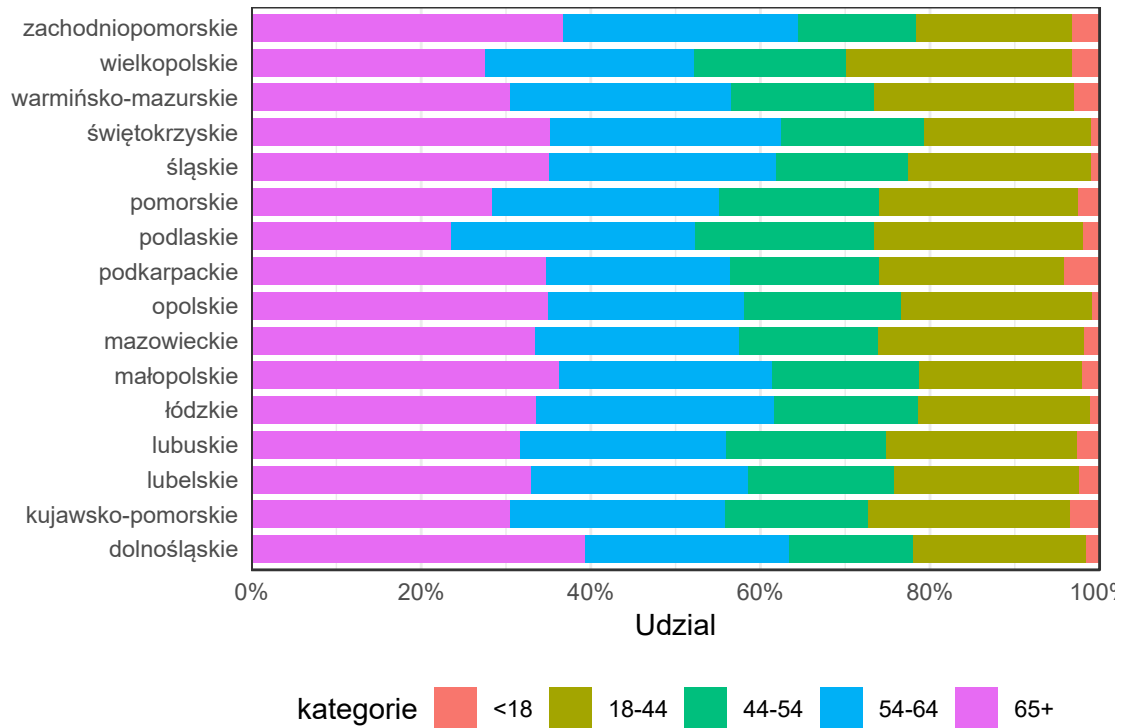
Na mapach 1.3.22 i 1.3.23 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznań nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznań ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.22 oraz 1.3.23 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.22: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne



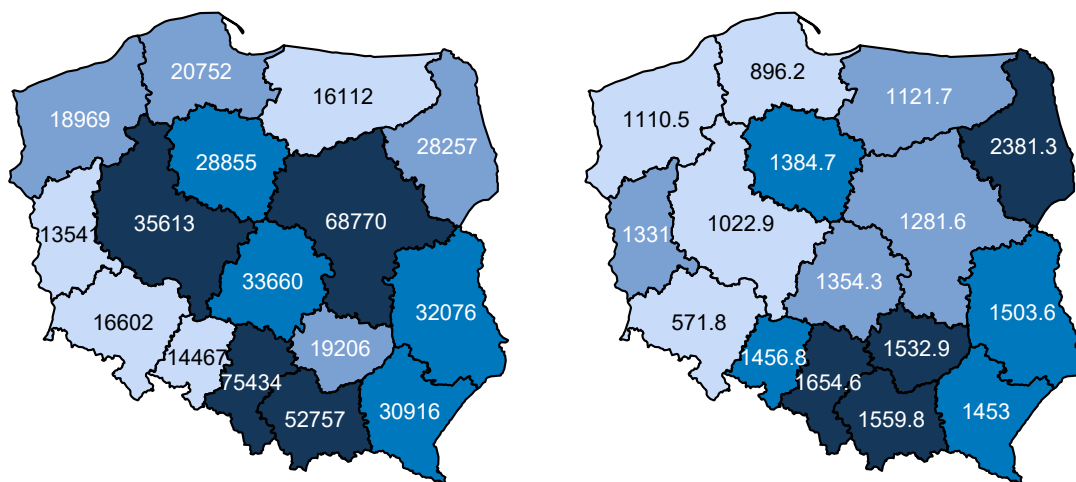
Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.22: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne



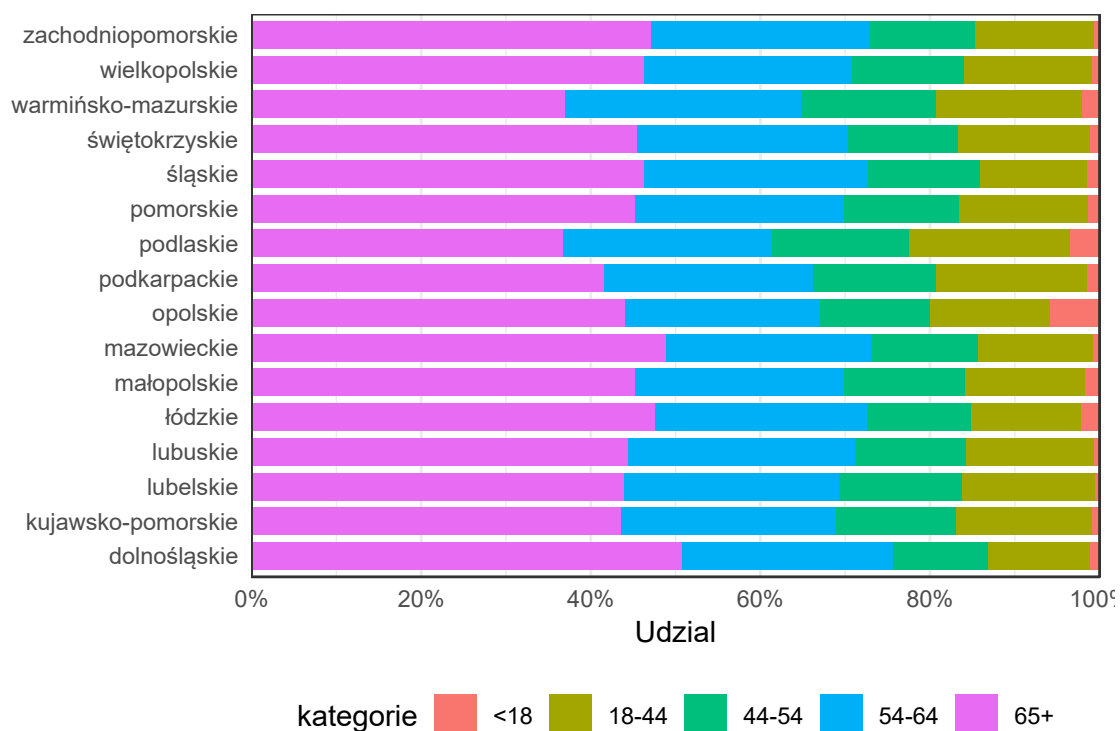
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.23: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.23: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne

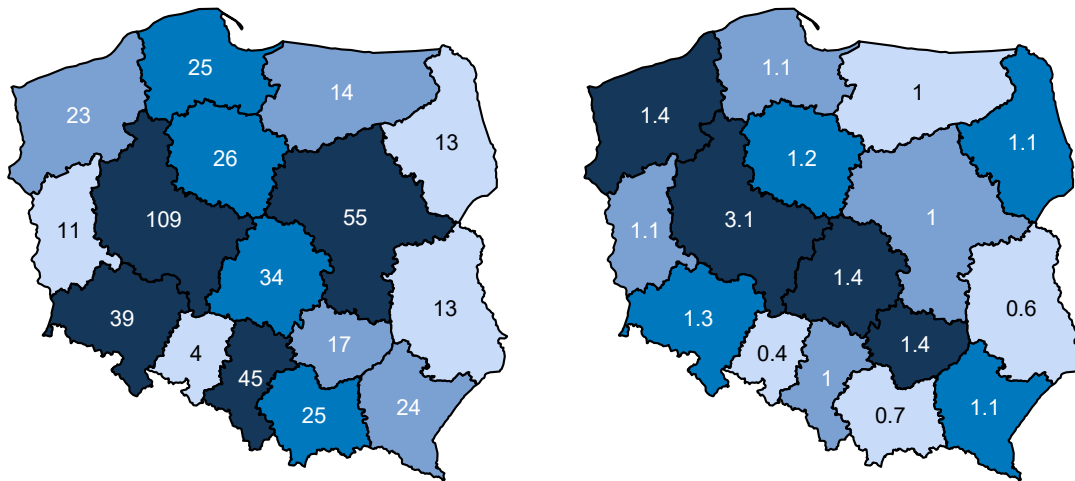


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe inne - chorobowość szpitalna i ambulatoryjna

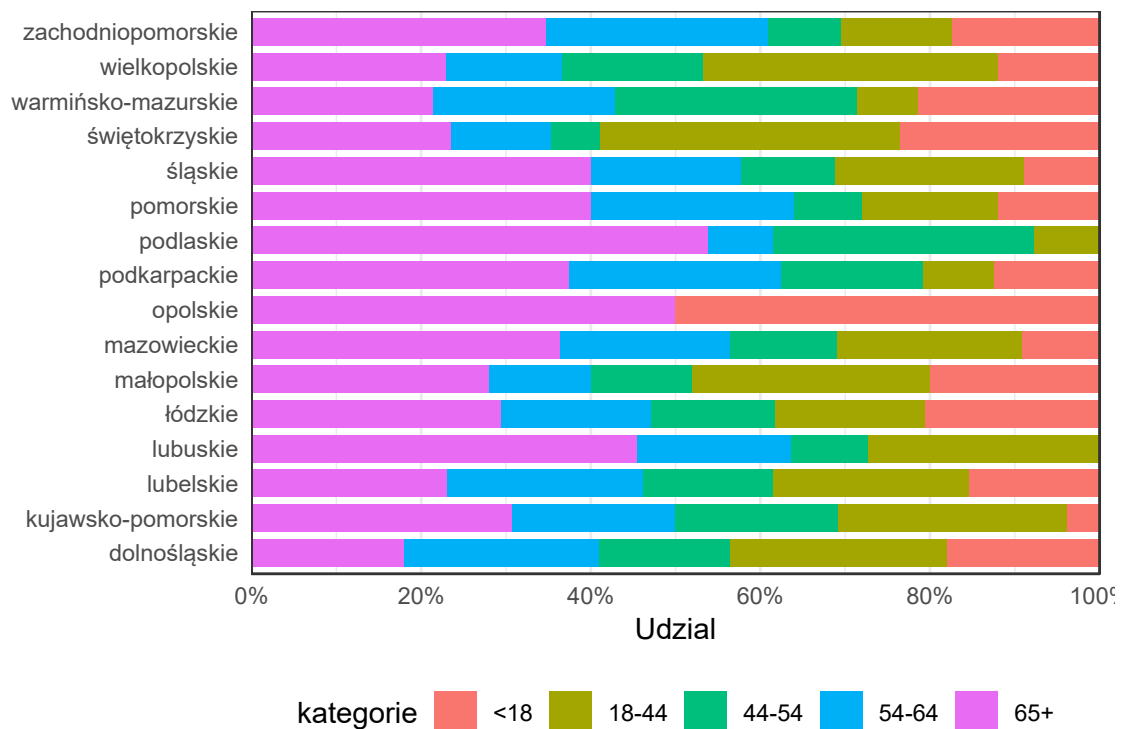
Na mapach 1.3.24 i 1.3.25 zaprezentowano współczynniki odpowiednio chorobowości szpitalnej i chorobowości ambulatoryjnej zaobserwowanej w 2016 roku w ramach podgrupy rozpoznaw nowotwory niezłośliwe inne (podgrupę zaklasyfikowano do rozpoznaw ostrych). Lewa mapa przedstawia liczbę bezwzględną pacjentów w ramach analizowanego typu chorobowości, a prawa mapa przedstawia wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. ludności. Dodatkowo wykresy 1.3.24 oraz 1.3.25 przedstawiają strukturę wieku pacjentów w ramach obu typów chorobowości: szpitalnej i ambulatoryjnej.

Mapa 1.3.24: Wskaźnik chorobowości szpitalnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe inne



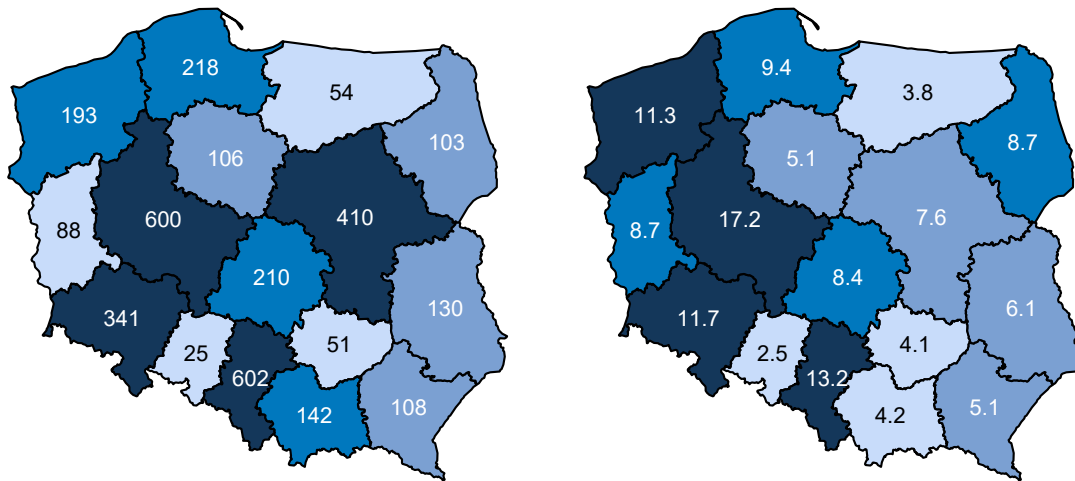
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.24: Struktura chorobowości szpitalnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe inne



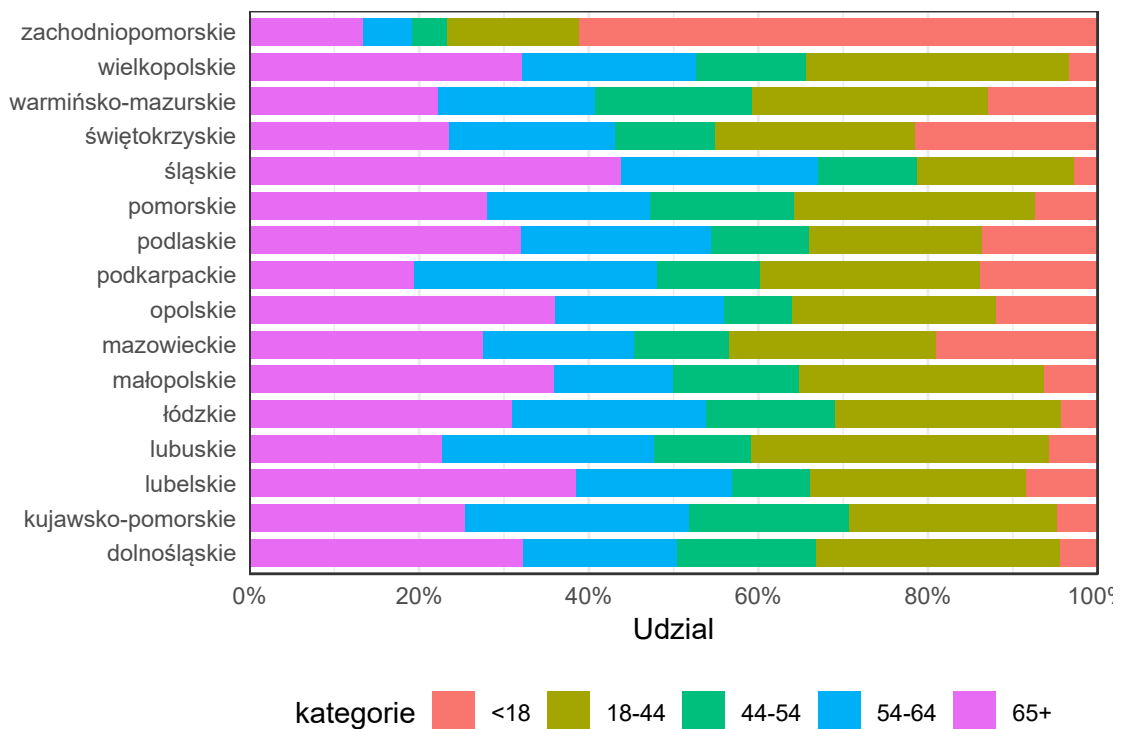
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 1.3.25: Wskaźnik chorobowości ambulatoryjnej (wartości bezwzględne i na 100 tys. ludności) - nowotwory niezłośliwe inne



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 1.3.25: Struktura chorobowości ambulatoryjnej wg wieku oraz zamieszkania pacjenta - nowotwory niezłośliwe inne



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

1.4 Umieralność

W okresie 2013-2015 w województwie małopolskim stwierdzono 1012 zgonów z powodu nowotworów niezłośliwych, z których 79,2% dotyczyło osób w wieku 65 lat i starszych, 52,1% zmarłych stanowili mężczyźni

(Tabela 1.4.1). Współczynnik rzeczywisty umieralności z powodu tych chorób w województwie małopolskim wynosił 10,0/100 tys. ludności i był niższy od ogólnopolskiego o 4,8%. Ta wartość współczynnika plasuje województwo na 7. miejscu w Polsce, licząc od województwa o najwyższej wartości. Poziom umieralności mężczyzn jest niższy niż w kraju o 5,3%, natomiast poziom umieralności kobiet jest niższy niż w kraju o 3,1%. Dla obu płci współczynnik rzeczywisty umieralności plasował województwo na 7. miejscu, licząc od wartości najwyższych (Tabela 1.4.2). Po wyeliminowaniu różnic w strukturze wieku mieszkańców województwa i Polski (wskaźnik SMR) zagrożenie życia mieszkańców województwa chorobami z tej grupy jest niższe od ogólnopolskiego o 2,4%. Wartość SMR w województwie małopolskim plasuje je na 8. miejscu w Polsce, licząc od województwa o najwyższej wartości (Wykres 1.4.1). Wśród mężczyzn wskaźnik SMR jest niższy o 4,2% od ogólnopolskiego, wśród kobiet jest niższy o 0,3%. Wartości wskaźników SMR wśród mężczyzn i kobiet są na miejscach odpowiednio 8. i 7., licząc od najwyższych wartości (Wykres 1.4.2).

Liczbę zgonów i współczynniki rzeczywiste umieralności w poszczególnych powiatach województwa przedstawiono na Wykresie 1.4.3), a w podziale na wiek i płeć w Tabelach 1.4.3 i 1.4.4. We wszystkich powiatach zaobserwowano zgony z powodu nowotworów niezłośliwych. Standaryzowany wskaźnik umieralności w poszczególnych powiatach ogółem i w podziale na płeć przedstawiono na Wykresach 1.4.4 i 1.4.5. SMR w powiatach województwa wahał się pomiędzy 0,600 a 1,438. W 8/22 powiatów województwa małopolskiego umieralność z powodu nowotworów niezłośliwych jest wyższa od ogólnopolskiej (Wykres 1.4.4). Wskaźnik SMR w żadnym z powiatów nie należy do 10% najwyższych w kraju.

**Tabela 1.4.1: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I WOJEWÓDZTW W LATACH 2013-2015:
LICZBA ZGONÓW**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
dolnośląskie	1 211	4	258	949	585	2	154	429	626	2	104	520
kujawsko-pomorskie	398	2	104	292	212	2	68	142	186	-	36	150
lubelskie	928	1	187	740	506	-	117	389	422	1	70	351
lubuskie	233	2	58	173	121	1	38	82	112	1	20	91
łódzkie	970	4	199	767	492	1	123	368	478	3	76	399
małopolskie	1 012	5	205	802	527	4	122	401	485	1	83	401
mazowieckie	1 164	3	240	921	643	2	155	486	521	1	85	435
opolskie	576	1	162	413	305	-	113	192	271	1	49	221
podkarpackie	272	-	61	211	165	-	43	122	107	-	18	89
podlaskie	41	2	8	31	14	-	3	11	27	2	5	20
pomorskie	404	1	78	325	209	1	39	169	195	-	39	156
śląskie	2 429	7	576	1 846	1 293	2	360	931	1 136	5	216	915
świętokrzyskie	264	1	76	187	151	1	49	101	113	-	27	86
warmińsko-mazurskie	421	-	90	331	228	-	61	167	193	-	29	164
wielkopolskie	1 354	6	262	1 086	684	3	165	516	670	3	97	570
zachodniopomorskie	446	2	112	332	239	-	70	169	207	2	42	163
Polska	12 123	41	2 676	9 406	6 374	19	1 680	4 675	5 749	22	996	4 731

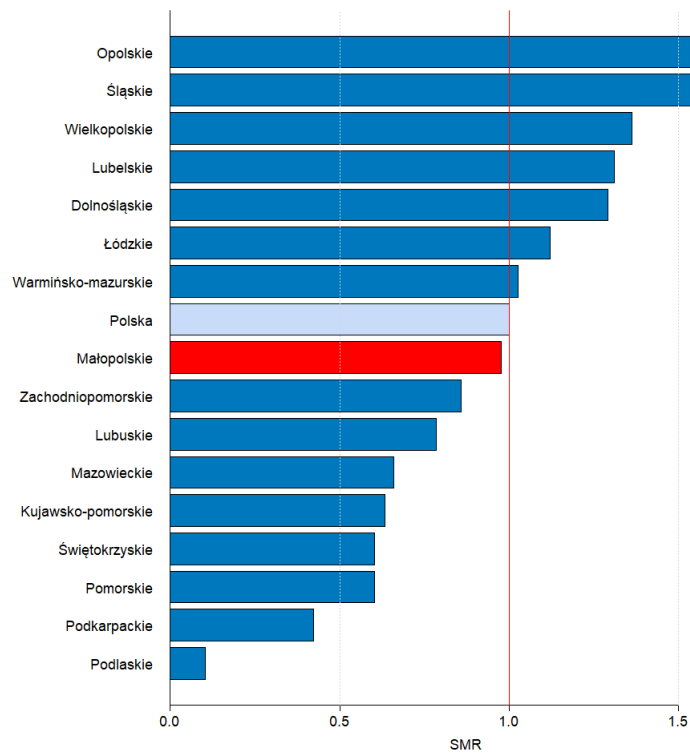
Opracowanie PZH

**Tabela 1.4.2: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I WOJEWÓDZTW W LATACH 2013-2015:
WSPÓŁCZYNNIK RZECZYWISTY NA 100 TYS. LUDNOŚCI**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
dolnośląskie	13,88	0,18	4,96	71,65	13,94	0,18	5,99	85,94	13,82	0,19	3,96	63,01
kujawsko-pomorskie	6,35	0,12	2,86	32,37	6,97	0,23	3,77	40,67	5,75	-	1,97	27,13
lubelskie	14,38	0,06	5,12	73,32	16,17	-	6,39	102,26	12,69	0,11	3,84	55,81
lubuskie	7,61	0,24	3,21	41,20	8,11	0,23	4,21	50,90	7,13	0,24	2,21	35,16
łódzkie	12,89	0,21	4,58	60,65	13,72	0,10	5,75	78,75	12,14	0,32	3,44	50,04
małopolskie	10,03	0,17	3,58	54,13	10,76	0,27	4,29	69,26	9,34	0,07	2,88	44,42
mazowieckie	7,29	0,07	2,61	36,94	8,41	0,09	3,45	51,08	6,25	0,05	1,81	28,21
opolskie	19,15	0,13	9,08	88,11	20,96	-	12,74	105,88	17,45	0,27	5,46	76,90
podkarpackie	4,26	-	1,68	23,21	5,28	-	2,36	34,33	3,28	-	1,00	16,07
podlaskie	1,15	0,20	0,39	5,58	0,80	-	0,29	5,15	1,47	0,42	0,49	5,85
pomorskie	5,86	0,05	1,96	34,17	6,22	0,10	1,98	44,48	5,52	-	1,95	27,31
śląskie	17,63	0,20	7,08	84,95	19,45	0,11	8,96	108,61	15,93	0,29	5,25	69,54
świętokrzyskie	6,96	0,10	3,50	30,15	8,15	0,19	4,46	42,04	5,82	-	2,51	22,63
warmińsko-mazurskie	9,71	-	3,56	58,07	10,74	-	4,80	76,94	8,72	-	2,31	46,47
wielkopolskie	13,01	0,20	4,36	75,70	13,51	0,20	5,54	91,94	12,54	0,21	3,20	65,27
zachodniopomorskie	8,66	0,15	3,67	45,16	9,53	-	4,60	58,99	7,83	0,30	2,75	36,33
Polska	10,50	0,13	4,00	54,33	11,41	0,12	5,06	69,98	9,65	0,14	2,96	44,49

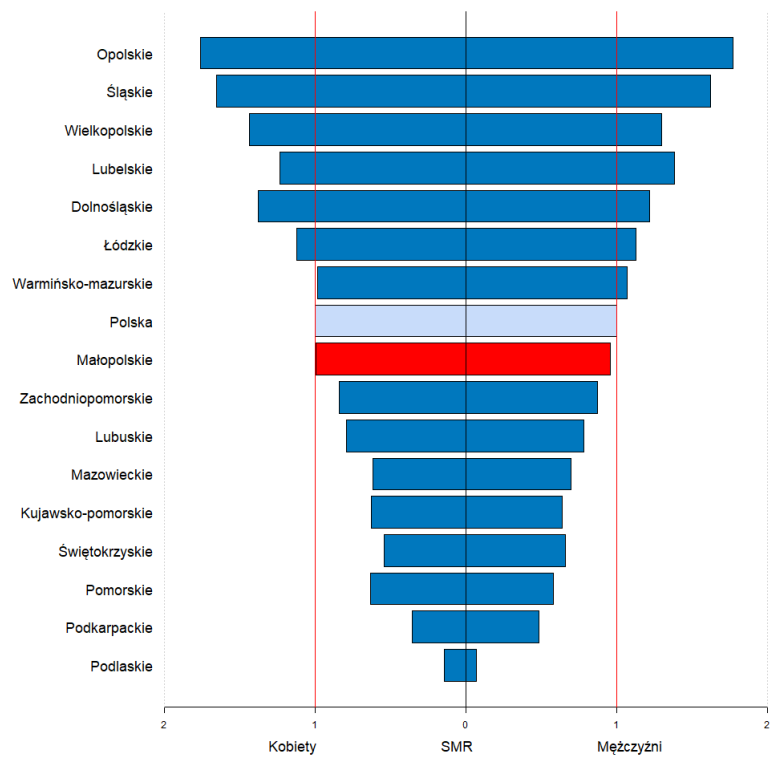
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.1



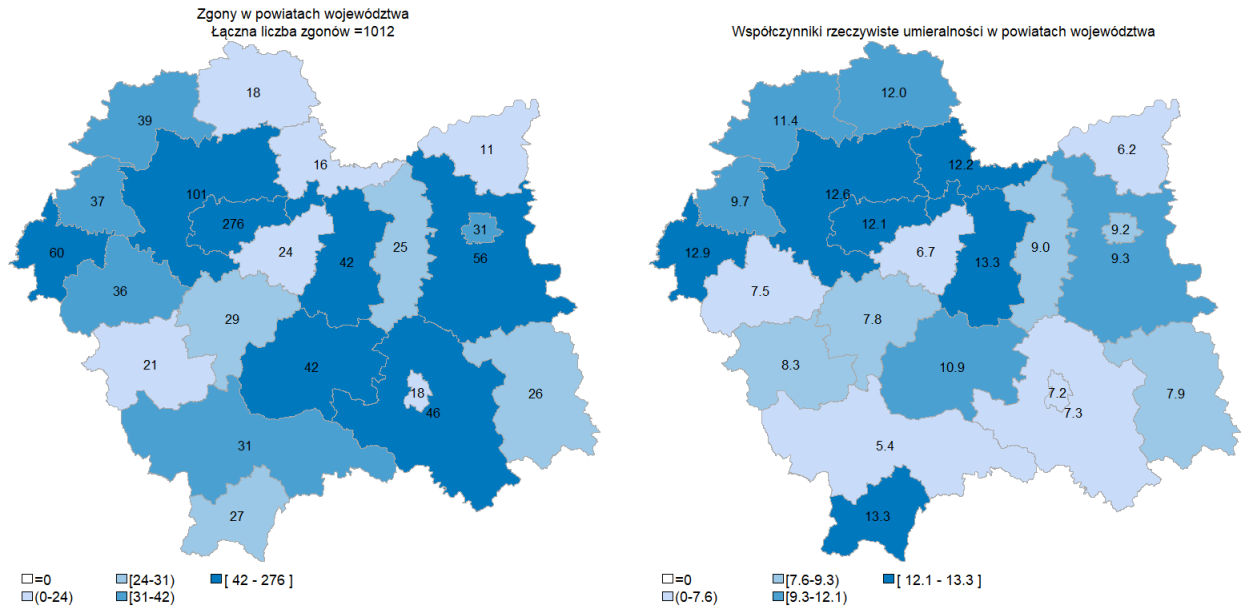
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.2



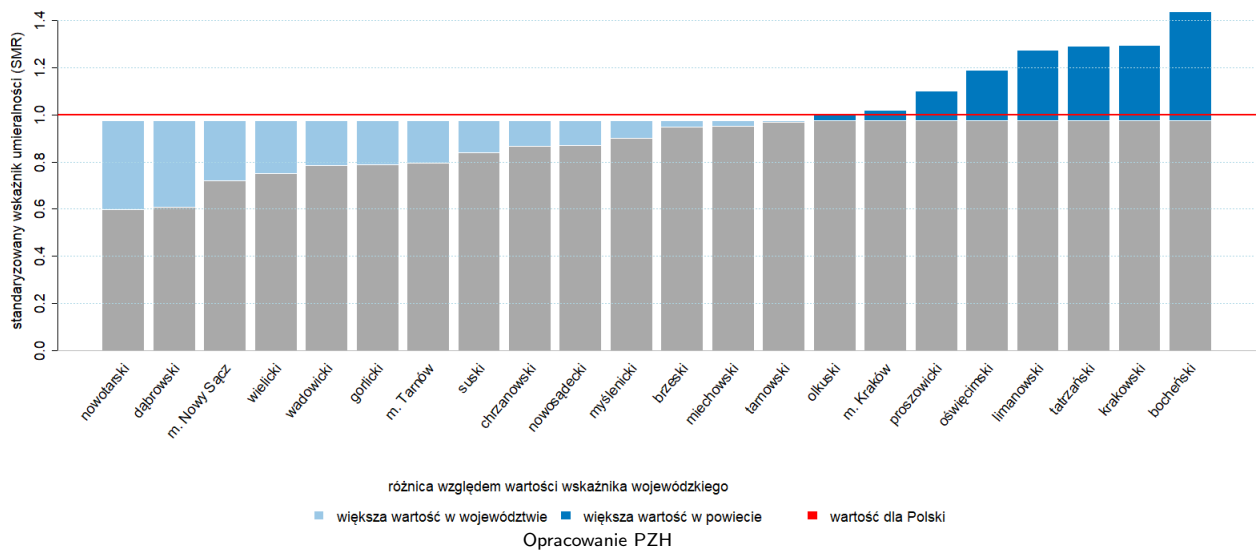
Opracowanie PZH

Wykres 1.4.3

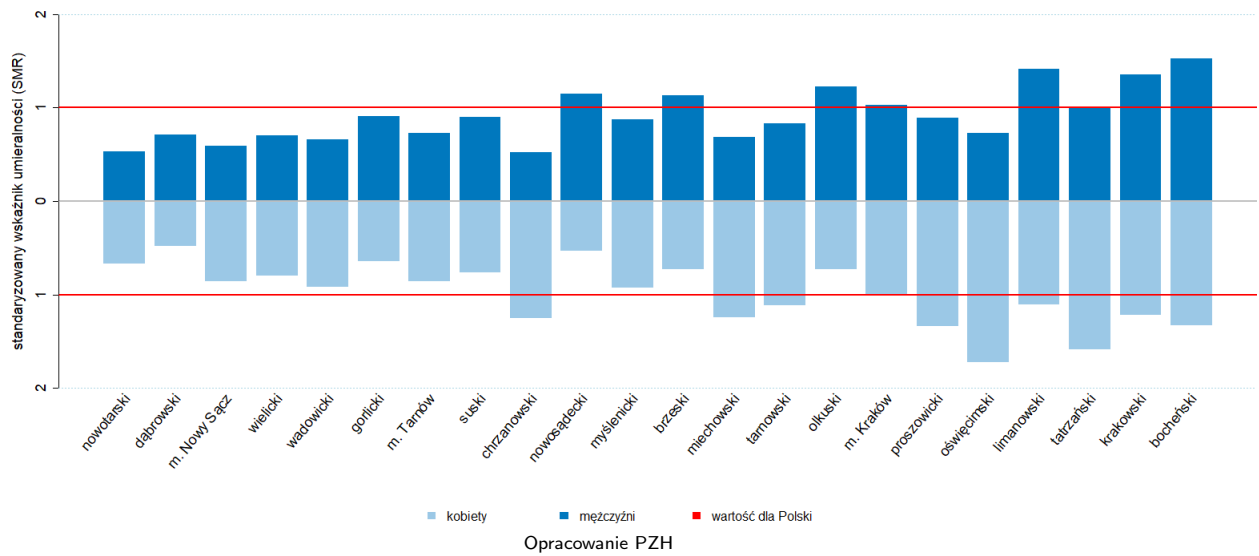


Opracowanie PZH

Wykres 1.4.4



Wykres 1.4.5



**Tabela 1.4.3: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POWIATÓW W LATACH 2013-2015:
LICZBA ZGONÓW**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
bocheński	42	-	14	28	24	-	7	17	18	-	7	11
brzeski	25	1	7	17	16	1	6	9	9	-	1	8
chrzanowski	37	-	7	30	12	-	1	11	25	-	6	19
dąbrowski	11	-	2	9	7	-	2	5	4	-	-	4
gorlicki	26	1	3	22	16	1	1	14	10	-	2	8
krakowski	101	-	17	84	57	-	7	50	44	-	10	34
limanowski	42	1	6	35	25	1	4	20	17	-	2	15
miechowski	18	-	3	15	7	-	3	4	11	-	-	11
myślenicki	29	-	9	20	15	-	5	10	14	-	4	10
nowosądecki	46	-	11	35	33	-	9	24	13	-	2	11
nowotarski	31	-	4	27	15	-	2	13	16	-	2	14
olkuski	39	-	9	30	26	-	7	19	13	-	2	11
oświęcimski	60	1	10	49	20	-	5	15	40	1	5	34
proszowicki	16	-	2	14	7	-	-	7	9	-	2	7
suski	21	-	6	15	12	-	6	6	9	-	-	9
tarnowski	56	1	13	42	26	1	6	19	30	-	7	23
tatrzański	27	-	2	25	11	-	1	10	16	-	1	15
wadowicki	36	-	12	24	16	-	8	8	20	-	4	16
wielicki	24	-	5	19	12	-	3	9	12	-	2	10
m. Kraków	276	-	52	224	147	-	33	114	129	-	19	110
m. Nowy Sącz	18	-	6	12	8	-	3	5	10	-	3	7
m. Tarnów	31	-	5	26	15	-	3	12	16	-	2	14
Woj.	1 012	5	205	802	527	4	122	401	485	1	83	401

Opracowanie PZH

**Tabela 1.4.4: UMIERALNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POWIATÓW W LATACH 2013-2015:
WSPÓŁCZYNNIK RZECZYWISTY NA 100 TYS. LUDNOŚCI**

Woj.	Ogółem			Mężczyźni			Kobiety					
	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej	Ogółem	0-24 lata	25-64 lata	65 lat i więcej
bocheński	13,34	-	8,01	68,53	15,48	-	7,95	103,54	11,27	-	8,08	45,01
brzeski	8,97	1,15	4,54	45,39	11,60	2,24	7,63	61,40	6,40	-	1,32	35,10
chrzanowski	9,71	-	3,11	48,49	6,50	-	0,89	45,26	12,72	-	5,31	50,58
dąbrowski	6,17	-	1,98	35,89	7,88	-	3,85	50,49	4,47	-	-	26,36
gorlicki	7,94	1,01	1,65	47,32	9,87	1,95	1,08	77,50	6,04	-	2,24	28,14
krakowski	12,58	-	-	76,89	14,51	-	3,04	114,96	10,73	-	4,34	51,71
limanowski	10,87	0,73	2,95	75,83	12,92	1,43	3,80	110,72	8,81	-	2,03	53,40
miechowski	12,03	-	3,61	56,04	9,52	-	7,06	37,31	14,46	-	-	68,54
myślenicki	7,78	-	4,35	44,98	8,11	-	4,73	57,60	7,46	-	3,95	36,89
nowosądecki	7,26	-	3,25	47,43	10,44	-	5,22	82,14	4,09	-	1,21	24,68
nowotarski	-	-	1,28	36,32	-	-	1,28	44,38	5,50	-	1,28	31,07
olkuski	11,42	-	4,50	55,13	15,63	-	7,01	86,00	7,43	-	2,00	34,03
oświęcimski	12,91	0,81	3,74	66,89	8,85	-	3,75	51,95	16,75	1,65	3,73	76,61
proszowicki	12,15	-	2,71	67,75	10,79	-	-	84,40	13,47	-	5,52	56,59
suski	8,33	-	4,35	42,22	9,60	-	8,47	43,82	7,08	-	-	41,22
tarnowski	9,35	0,53	3,95	52,06	8,74	1,03	3,56	59,88	9,94	-	4,36	46,99
tatrzański	13,27	-	1,77	83,02	11,21	-	1,80	88,35	15,18	-	1,74	79,81
wadowicki	7,54	-	4,47	36,87	6,84	-	5,91	31,97	8,22	-	3,01	39,93
wielicki	6,71	-	2,43	42,57	6,87	-	-	51,53	6,55	-	1,93	36,81
m. Kraków	12,10	-	3,86	56,60	13,83	-	5,18	74,84	10,59	-	2,68	45,18
m. Nowy Sącz	7,15	-	4,15	32,62	6,65	-	4,28	34,69	7,61	-	4,03	31,28
m. Tarnów	9,25	-	-	44,71	9,46	-	3,17	53,99	9,05	-	1,98	38,97
Woj.	10,03	0,17	3,58	54,13	10,76	0,27	4,29	69,26	9,34	0,07	2,88	44,42

Opracowanie PZH

Rozdział 2

Analiza stanu i wykorzystania zasobów

Spis treści

2.1	Lecznictwo szpitalne	48
2.1.1	Nowotwory niezłośliwe	48
2.1.1.1	Rozpoznania o niepewnym lub nieznanym charakterze	65
2.1.2	Nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	69
2.1.3	Nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	91
2.1.4	Nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	120
2.1.5	Nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	148
2.1.6	Nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	180
2.1.7	Nowotwory niezłośliwe piersi	206
2.1.8	Nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	230
2.1.9	Nowotwory niezłośliwe układu moczowego	257
2.1.10	Nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	281
2.1.11	Nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	306
2.1.12	nowotwory niezłośliwe inne	333
2.2	Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna	354
2.2.1	Wybór poradni	354
2.2.2	Poradnia chirurgii ogólnej	359
2.2.3	Poradnia endokrynologiczna	374
2.2.4	Poradnia dermatologiczna	385
2.2.5	Poradnia położniczo-ginekologiczna	399
2.2.6	Poradnia chirurgii onkologicznej	420
2.2.7	Poradnia urologiczna	428
2.2.8	Poradnia onkologiczna	440
2.2.9	Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci	449
2.3	Podstawowa Opieka Zdrowotna	458
2.3.1	Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce	458
2.3.2	Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej	463
2.4	Kadry medyczne	469
2.5	Zasoby sprzętowe	469

2.1 Lecznictwo szpitalne

2.1.1 Nowotwory niezłośliwe

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano dane jednostkowe Narodowego Funduszu Zdrowia (dalej: NFZ) dotyczące świadczeń szpitalnych sprawozdanych¹ zakończone 2016 r. Przez tego typu świadczenie, rozumie się produkty z katalogu 1a oraz 1b, które zostały zakończone w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2016 roku (na potrzeby wybranych analiz uwzględniono również te części hospitalizacji, które wykroczyły poza rok 2016). Świadczenia realizowane w ramach umowy z płatnikiem w rodzaju rehabilitacja lecznicza, opieka paliatywna i hospicyjna oraz opieka długoterminowa zostały poddane oddzielnej analizie – tabele, zestawienia i grafiki dotyczącego tego typu świadczeń zostały jednoznacznie oznaczone. Zwraca się uwagę, że w części tabel dane są prezentowane w tys. do 2 miejsc po przecinku. Stąd też wartość 0,00 wskazuje, że analizowana zmienna przyjęła wartość nie większą niż 5.

Tabela 2.1.1 prezentuje zbiór rozpoznań wg Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10, które zostały uwzględnione w dalszej analizie omawianej grupy chorób².

Tabela 2.1.1: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

D10	D19	D27	D35	D43
D11	D20	D28	D36	D44
D12	D21	D29	D37	D48
D13	D22	D30	D38	E04
D14	D23	D31	D39	E05
D15	D24	D32	D40	E21
D16	D25	D33	D41	E32
D17	D26	D34	D42	

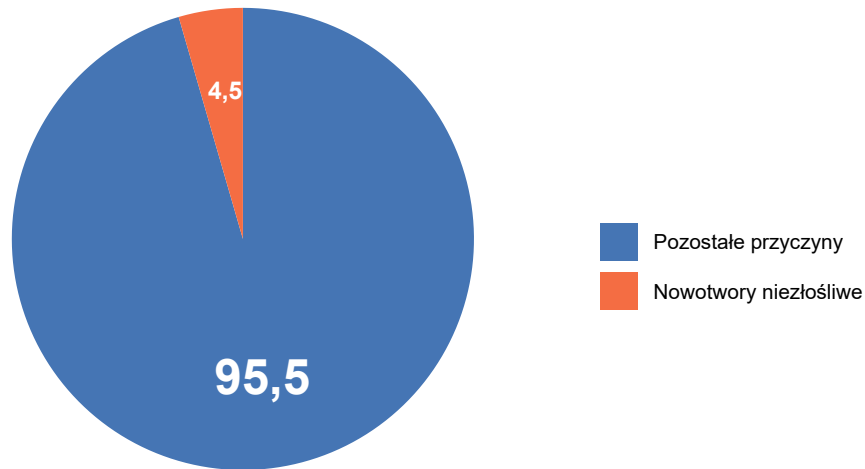
Opracowanie DAiS

W roku 2016 w Polsce odnotowano 364,48 tys. hospitalizacji z powodu analizowanych rozpoznań (dalej: Grupa), zaś w województwie małopolskim 26,23 tys. hospitalizacji (w tym 7,43% hospitalizacji spoza województwa), z czego 0,96 tys. w trybie jednodniowym. Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności wyniosła 0,78 tys. Z kolei liczba hospitalizacji w przeliczeniu na 100 tys. dorosłych wyniosła 0,92 tys., a w przeliczeniu na 100 tys. dzieci 0,14 tys.

¹Tj. wszystkie świadczenia wykazywane przez świadczeniodawców płatnikowi.

²Jako rozpoznanie główne hospitalizacji przyjęto rozpoznanie sprawozdane przy rozliczonym produkcie (JGP) z katalogu 1a lub 1b.

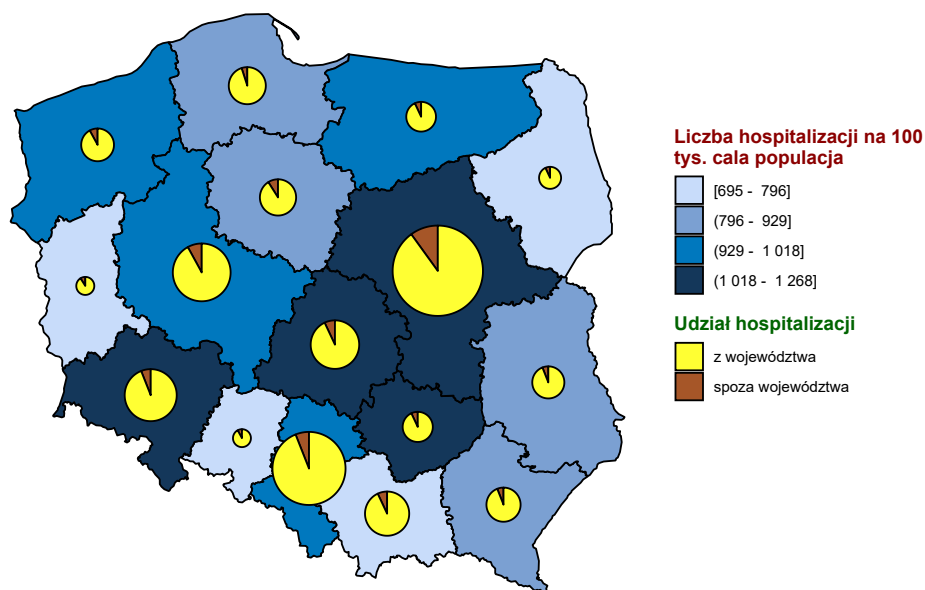
Wykres 2.1.1: Struktura hospitalizacji wg głównej przyczyny hospitalizacji



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

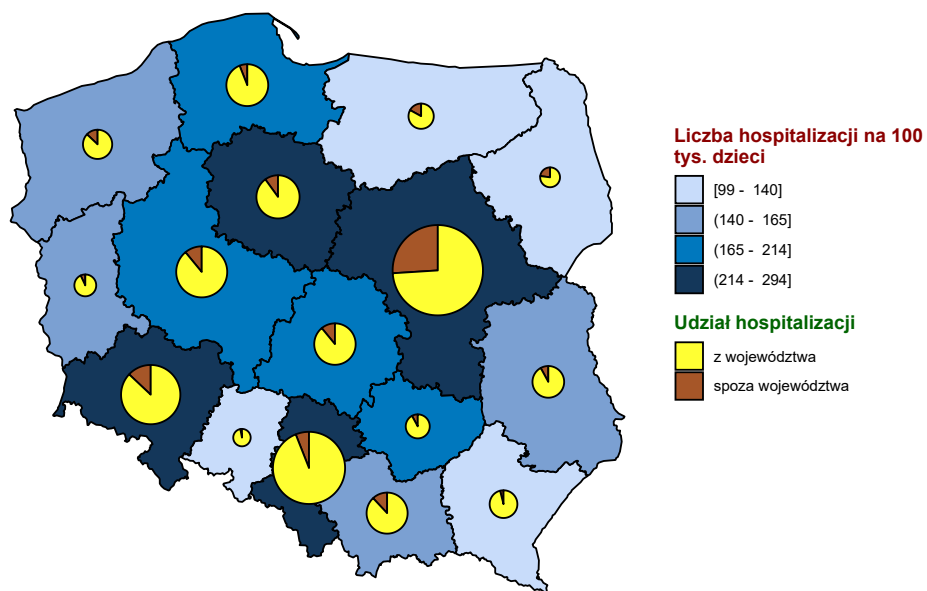
Mapy 2.1.53 - 2.1.57 przedstawiają wizualizację danych w formie mapy dla poszczególnych województw. Wielkość wykresu kołowego odpowiada liczbie hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem w województwie. Struktura wykresu kołowego odpowiada strukturze miejsca zamieszkania pacjentów (jasnym kolorem wyróżniono udział pacjentów z województwa, a ciemnym udział pacjentów spoza województwa). Z kolei odcień koloru wypełniającego obrys województwa wizualizuje liczbę hospitalizacji na 100 tys. ludności w województwach, liczoną względem miejsca udzielania świadczeń.

Mapa 2.1.1: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



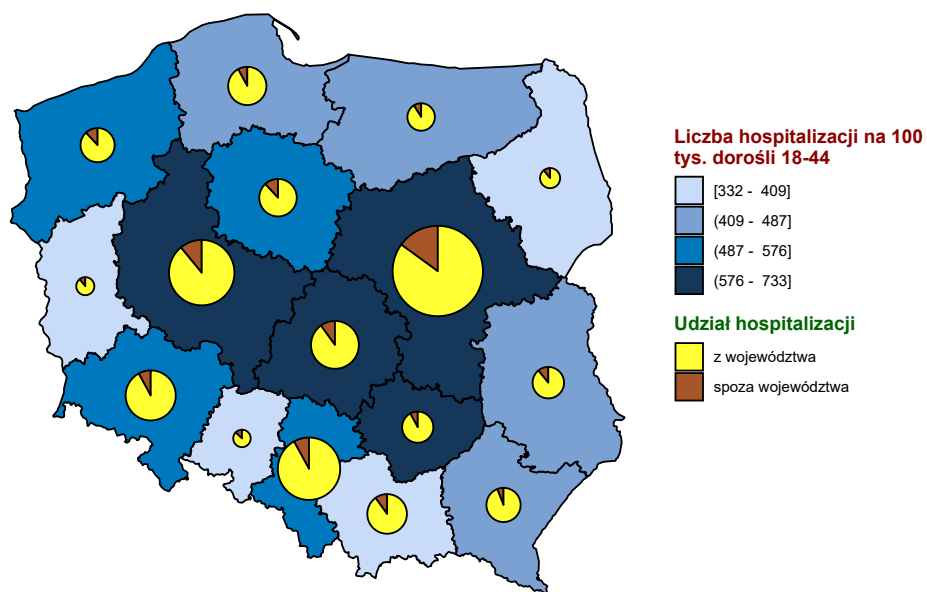
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



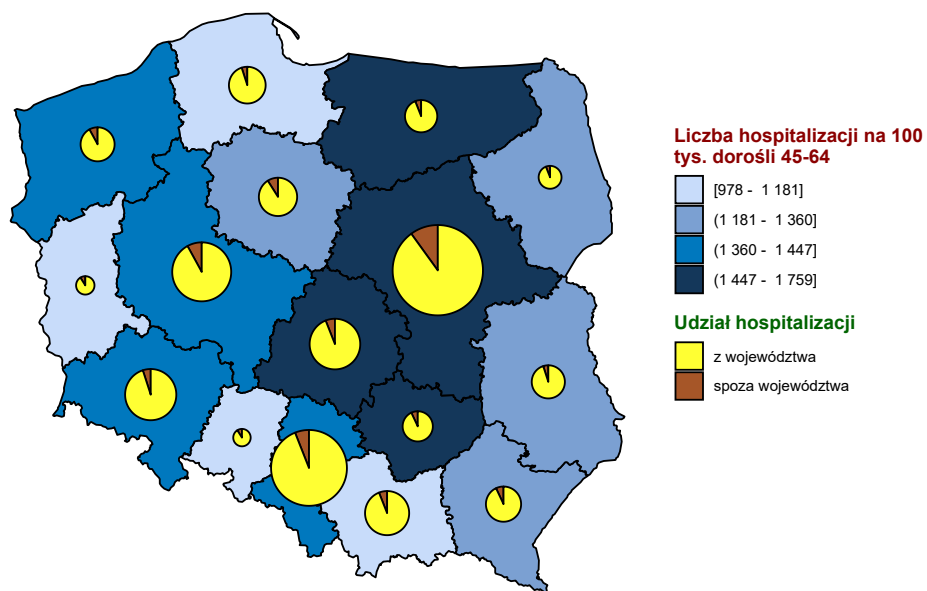
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



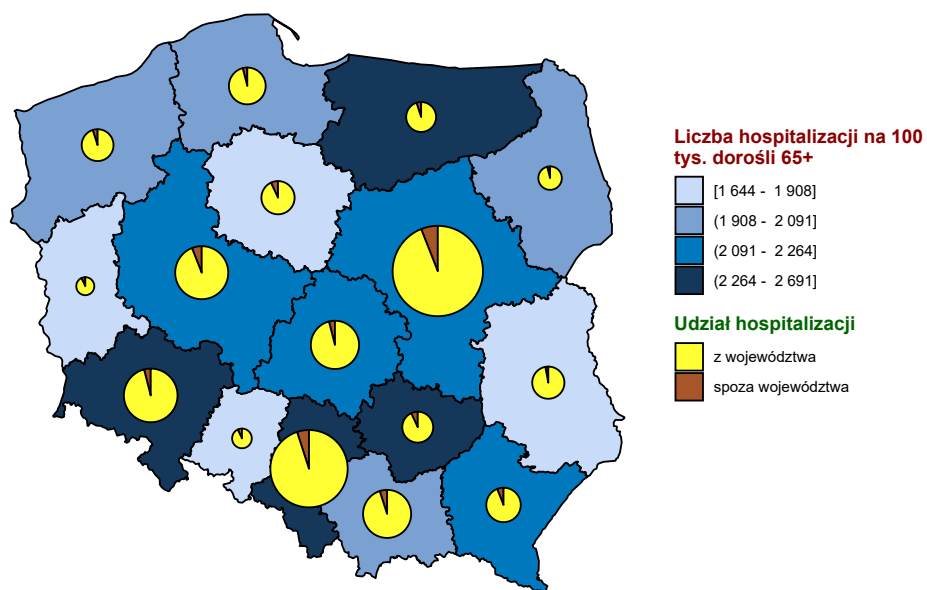
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



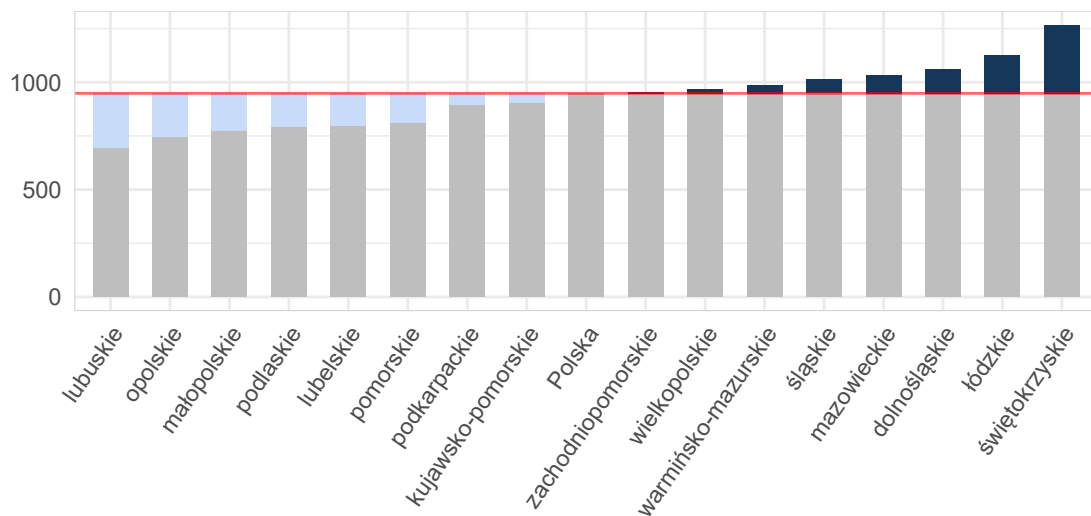
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.5: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



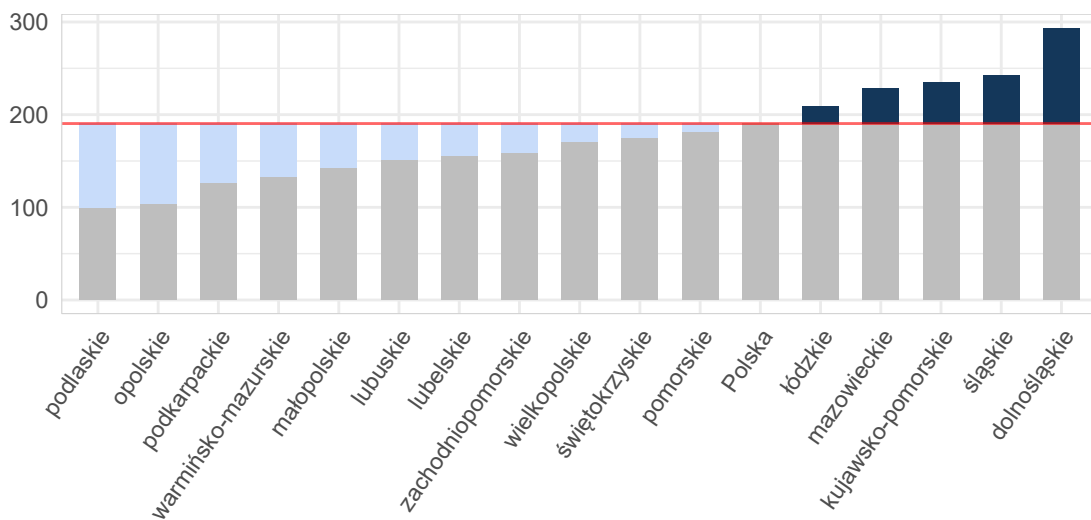
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.2: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja



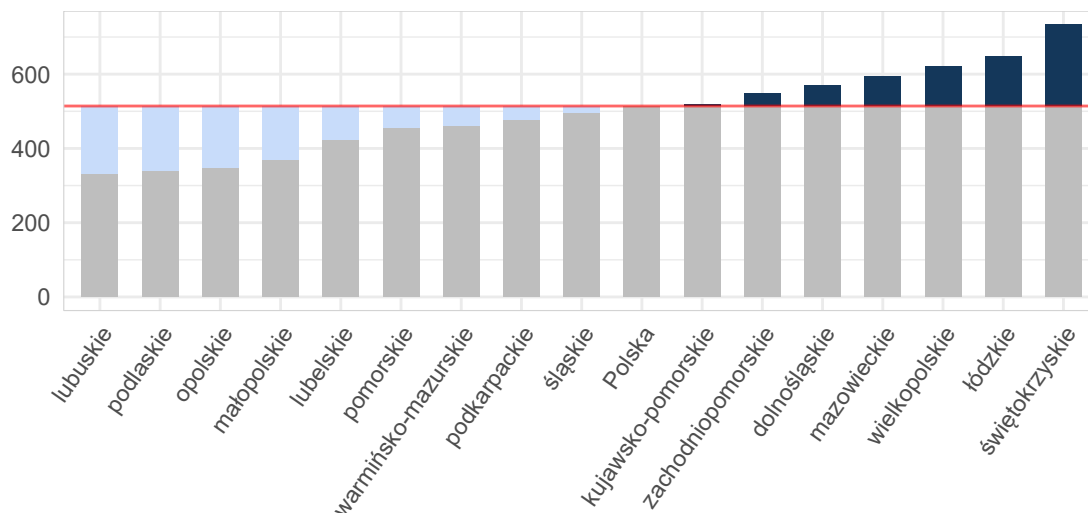
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.3: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



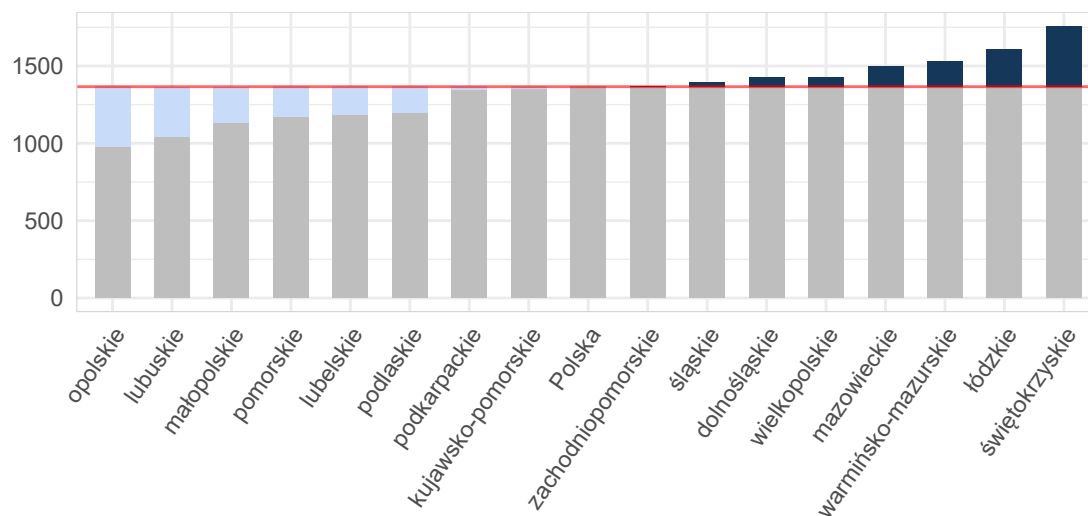
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.4: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



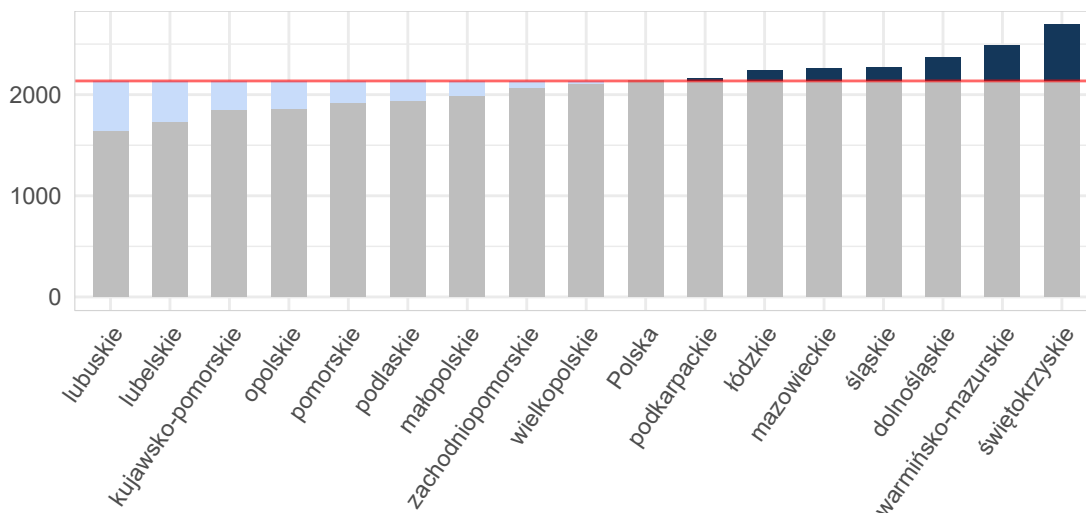
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.5: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

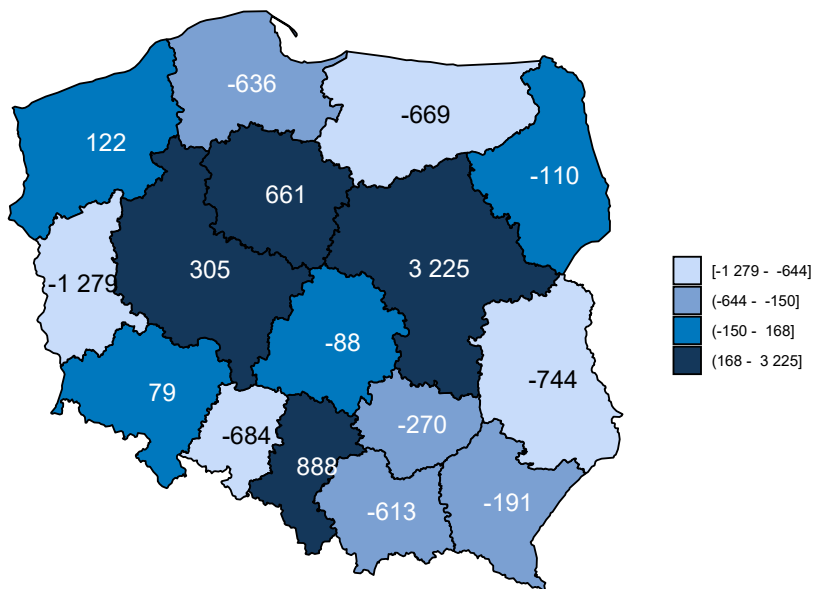
Wykres 2.1.6: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.3.3, 2.3.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględnym oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym województwie.³

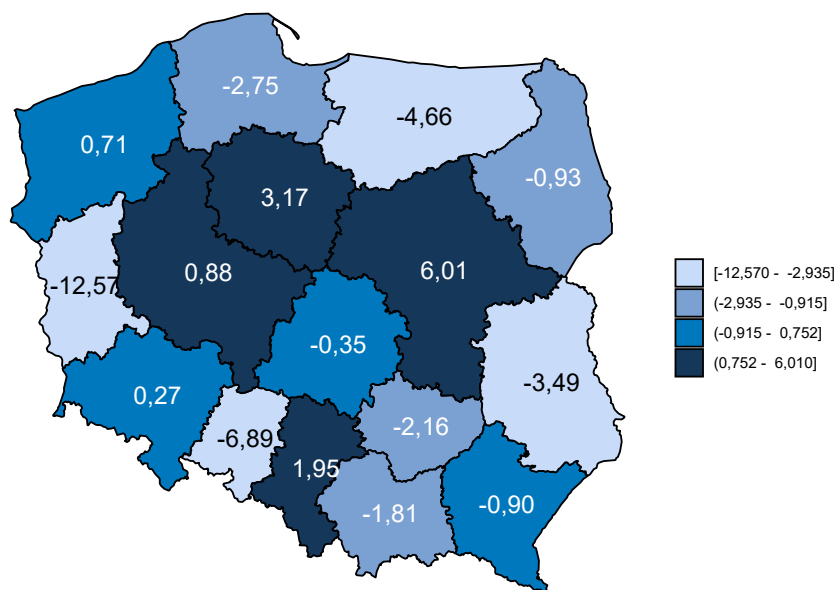
Mapa 2.1.6: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

³W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.1.7: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.2: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odszetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	30,83	0,62	7,23	6,22	1 061,68	1 838
kujawsko-pomorskie	18,85	0,60	2,74	9,40	904,35	1 111
lubelskie	17,02	1,03	2,89	6,26	797,58	1 809
lubuskie	7,07	0,28	0,94	9,17	694,53	1 927
łódzkie	28,04	1,35	5,22	6,97	1 128,02	2 043
małopolskie	26,23	0,96	4,39	7,43	775,43	2 561
mazowieckie	55,53	2,99	14,92	10,68	1 034,92	2 705
opolskie	7,43	0,28	0,74	8,79	747,81	1 336
podkarpackie	19,07	0,11	3,85	6,61	896,29	1 451
podlaskie	9,40	-	0,73	7,04	792,42	771
pomorskie	18,78	1,07	3,53	5,72	810,80	1 709
śląskie	46,16	2,51	5,71	6,23	1 012,49	1 987
świętokrzyskie	15,88	1,31	3,49	7,91	1 267,54	1 525
warmińsko-mazurskie	14,20	1,04	2,11	7,02	988,40	1 665
wielkopolskie	33,72	0,92	6,69	8,54	968,63	2 575
zachodniopomorskie	16,30	0,21	2,13	8,59	953,94	1 277
Polska	364,48	15,28	67,28	7,76	948,36	28 290

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pa-

cja z analizowaną grupą rozpoznać⁴ wyniosła 61. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim zostało wykazane przez 20 świadczeniodawców. Każdy z nich sprawozdał co najmniej 0,42 tys. hospitalizacji. Tabela 2.1.3 prezentuje listę wszystkich analizowanych świadczeniodawców. Każdemu świadczeniodawcy nadano identyfikator (kolumna ID). Identyfikator ten nie zmienia się dla kolejnych tabel, zestawień i wykresów w dokumencie.

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Św. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchej Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0025	Szpital Specjalistyczny im. J. Dietla w Krakowie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0031	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy im. Jana i Ireny Rudników w Rabce Zdroju	nowotarski
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0035	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy im. św. Ludwika w Krakowie	m. Kraków
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0038	Niepubliczny ZOZ Szpital na Siemiradzkiego im. Rafała Czerwiakowskiego sp. z o.o.	m. Kraków
06.0039	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Zabiegowe Medicina sp. z o.o.	m. Kraków
06.0040	NZOZ Szpital Położniczo - Operacyjny im. św. Elżbiety sp. z o.o. w Upadłości Likwidacyjnej	tarnowski
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0042	Szpital Miejski w Rabce Zdroju sp. z o.o.	nowotarski
06.0043	Uniwersytecki Szpital Ortopedyczno - Rehabilitacyjny w Zakopanem	tatrzański
06.0046	Medikor III sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0048	Stowarzyszenie Ochrony i Promocji Zdrowia w Szczyrzycu	limanowski
06.0053	Krakowskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii	m. Kraków
06.0055	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc i Rehabilitacji	olkuski
06.0057	Zespół Przychodni Specjalistycznych sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0059	Fresenius Nephrocare Polska sp. z o.o.	m. Kraków
06.0062	Centermed Kraków sp. z o.o.	m. Kraków
06.0064	Specjalistyczne Gabinety Lekarskie Popiela sp. z o.o.	m. Kraków
06.0067	NZOZ Euromed w Tarnowie	m. Tarnów
06.0069	Oko - Test Dorożyński s.j.	nowotarski
06.0071	Szpital Skawina sp. z o.o.	krakowski
06.0076	Orto - Med sp. z o.o.	m. Kraków

⁴Na tym etapie analizy nie uwzględniono świadczeń rehabilitacyjnych.

Tabela 2.1.3: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0078	Racławicka sp. z o.o.	m. Kraków
06.0086	Centre De La Vision sp. z o.o.	m. Kraków
06.0097	Ortopedicum sp. z o.o.	m. Kraków
06.0099	Fresenius Nephrocare Polska sp. z o.o.	myślenicki
06.0104	Fresenius Nephrocare Polska sp. z o.o.	gorlicki
06.0116	Alergo - Med Specjalistyczna Przychodnia Lekarska sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0199	Centrum Medyczne Ujastek sp. z o.o.	m. Kraków
06.1575	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	dąbrowski
06.1630	Euromed sp. z o.o. s.k.	m. Tarnów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 4,36 tys. hospitalizacji dla 3,79 tys. pacjentów. Tym samym 16,64% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.4 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych u poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0001	3,79	4,36	-	0,37	16,6	16,6
06.0018	1,33	1,76	-	0,12	6,7	23,4
06.0004	1,57	1,74	-	0,43	6,6	30,0
06.0005	1,50	1,58	-	0,25	6,0	36,0
06.0002	1,45	1,51	-	0,53	5,8	41,8
06.0024	1,34	1,48	-	1,08	5,6	47,4
06.0007	1,33	1,37	-	0,16	5,2	52,7
06.0039	0,78	0,79	0,11	0,67	3,0	55,7
06.0012	0,69	0,73	-	0,02	2,8	58,5
06.0010	0,63	0,65	-	0,06	2,5	61,0
06.0006	0,61	0,64	-	0,01	2,5	63,4
06.0030	0,56	0,62	-	0,02	2,4	65,8
06.0023	0,50	0,54	-	0,01	2,1	67,8
06.0009	0,48	0,51	-	0,00	1,9	69,8
06.0003	0,50	0,50	-	0,04	1,9	71,7
06.0041	0,44	0,49	0,01	0,01	1,9	73,6
06.0016	0,38	0,45	-	0,12	1,7	75,3
06.0011	0,41	0,43	-	0,01	1,6	76,9
06.0021	0,40	0,42	-	0,07	1,6	78,5
06.0057	0,40	0,42	0,42	-	1,6	80,1
06.0017	0,37	0,40	-	0,01	1,5	81,6
06.0015	0,34	0,37	-	0,06	1,4	83,0
06.0034	0,33	0,36	-	0,14	1,4	84,4
06.0008	0,32	0,34	-	0,06	1,3	85,7
06.0032	0,30	0,32	-	0,01	1,2	86,9
06.0013	0,30	0,31	-	0,00	1,2	88,1
06.0029	0,30	0,30	-	0,00	1,2	89,3
06.0028	0,28	0,29	-	0,04	1,1	90,4
06.0020	0,26	0,28	-	0,00	1,0	91,4
06.0033	0,24	0,25	0,14	0,00	1,0	92,4
06.0019	0,23	0,24	-	0,03	0,9	93,3
06.0022	0,22	0,24	-	0,00	0,9	94,2
06.0036	0,22	0,23	0,02	0,03	0,9	95,1
06.0014	0,19	0,19	-	0,00	0,7	95,8
06.0199	0,12	0,12	-	0,00	0,5	96,3
06.0046	0,11	0,12	-	0,01	0,4	96,7

Tabela 2.1.4: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

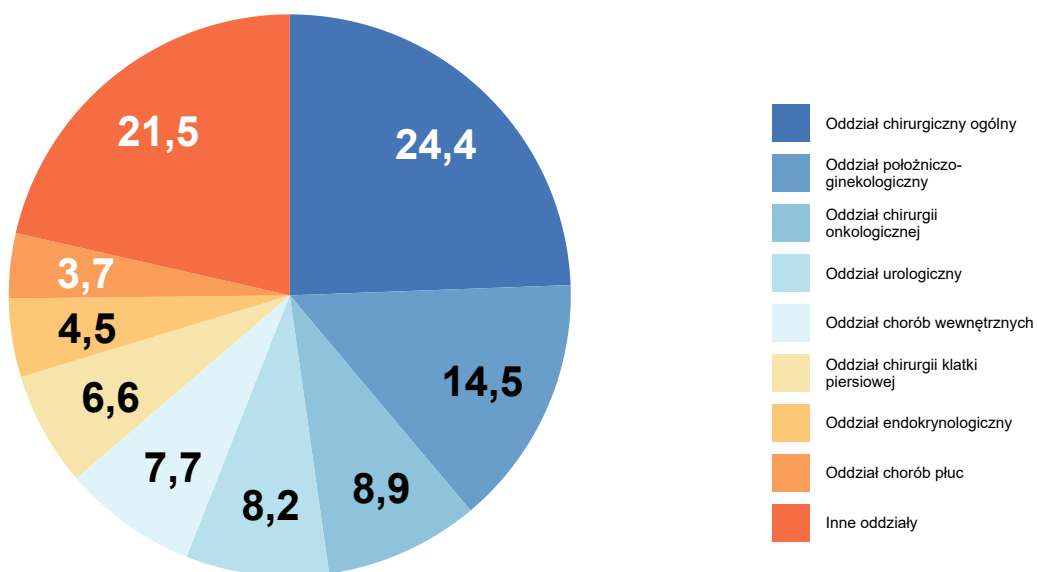
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba hospitalizacji [tys.]	Liczba hospitalizacji w trybie jednodniowym [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0064	0,12	0,12	0,12	-	0,4	97,2
06.0025	0,11	0,11	-	0,01	0,4	97,6
06.1575	0,09	0,09	-	0,01	0,3	98,0
06.0042	0,08	0,08	-	0,00	0,3	98,3
06.0071	0,08	0,08	-	0,00	0,3	98,6
06.0040	0,08	0,08	-	-	0,3	98,9
06.0078	0,05	0,06	0,06	-	0,2	99,1
06.0086	0,06	0,06	0,06	-	0,2	99,3
06.0038	0,04	0,04	0,01	-	0,1	99,5
06.0043	0,02	0,03	-	-	0,1	99,6
06.0048	0,02	0,03	-	-	0,1	99,7
06.0062	0,02	0,02	-	0,01	0,1	99,8
06.0031	0,02	0,02	-	0,00	0,1	99,9
06.1630	0,01	0,01	0,01	-	0,0	99,9
06.0053	0,00	0,01	-	-	0,0	99,9
06.0097	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
06.0035	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
06.0116	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
06.0055	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
06.0067	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
06.0069	0,00	0,00	0,00	-	0,0	100,0
06.0059	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
06.0076	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
06.0099	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
06.0104	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	23,15	26,23	0,96	4,39	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedzieć na pytanie na jakich oddziałach⁵ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną grupą. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Chirurgiczny ogólny oraz Położniczo-ginekologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 38,9% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 29,8% hospitalizacji w analizowanej grupie.

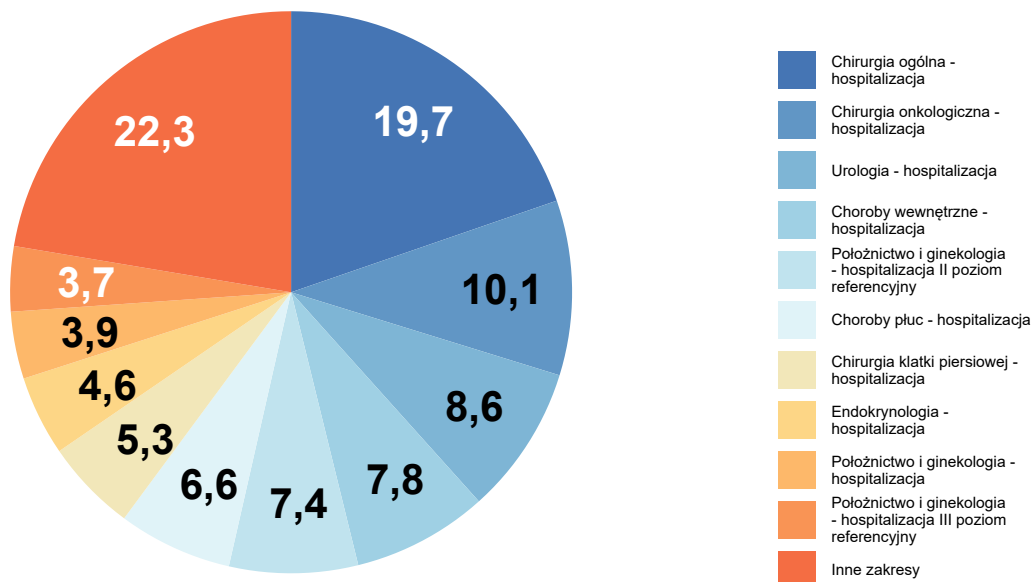
⁵Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.7: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.8: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.5: Liczba hospitalizacji na oddziałach wg zakresów [tys.]

Oddział	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.] Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Urologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Łącznie [tys.]
Oddział chorób wewnętrznych	-	2,0	-	-	0,1	2,0
Oddział położniczo-ginekologiczny	1,9	-	-	-	1,9	3,8
Oddział chirurgiczny ogólny	-	-	0,1	0,4	5,1	6,4
Oddział chirurgii onkologicznej	-	-	-	2,3	-	2,3
Oddział urologiczny	-	-	2,2	-	0,0	2,2
Inne oddziały	0,1	0,1	-	-	-	9,5
Woj.	1,9	2,0	2,2	2,6	5,2	12,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby prezentacji kolejnych zestawień dalsze analizy zostały sporządzone dla pogrupowanych rozpoznań wg klasyfikacji ICD-10. Tabela 2.1.6 prezentuje wspomniany podział wraz z wykazem rozpoznań wchodzących w skład poszczególnych podgrup. Natomiast wykres 2.1.9 prezentuje procentowy udział wyróżnionych rozpoznań w analizowanej grupie⁶.

Tabela 2.1.6: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

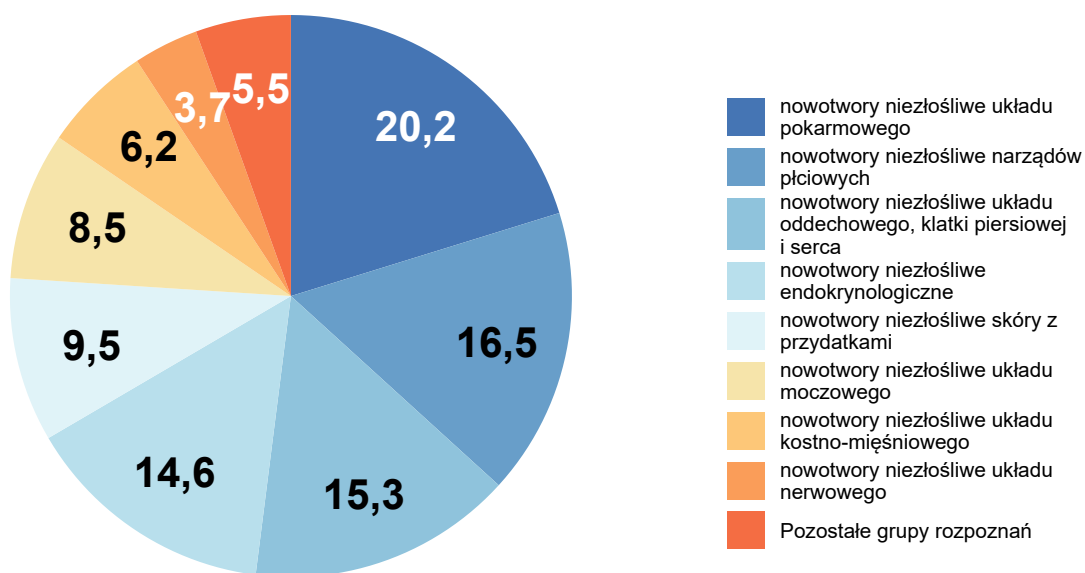
Podgrupa	ICD10
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	D10, D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9, D11, D11.0, D11.7, D11.9, D14, D14.0, D14.1, D31, D31.0, D31.1, D31.2, D31.3, D31.4, D31.5, D31.6, D31.9, D37.0
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	D12, D12.0, D12.1, D12.2, D12.3, D12.4, D12.5, D12.6, D12.7, D12.8, D12.9, D13, D13.0, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, D13.6, D13.7, D13.9, D19.1, D21.4, D37, D37.1, D37.2, D37.3, D37.4, D37.5, D37.6, D37.7, D37.9, D48.3, D48.4
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	D14.2, D14.3, D14.4, D15, D15.0, D15.1, D15.2, D15.7, D15.9, D19.0, D21.3, D38, D38.0, D38.1, D38.2, D38.3, D38.4, D38.5, D38.6
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	D16, D16.0, D16.1, D16.2, D16.3, D16.4, D16.5, D16.6, D16.7, D16.8, D16.9, D17, D17.0, D17.1, D17.2, D17.3, D17.4, D17.5, D17.6, D17.7, D17.9, D19, D19.7, D19.9, D20, D20.0, D20.1, D21, D21.0, D21.1, D21.2, D21.5, D21.6, D21.9, D48.0, D48.1
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	D22, D22.0, D22.1, D22.2, D22.3, D22.4, D22.5, D22.6, D22.7, D22.9, D23, D23.0, D23.1, D23.2, D23.3, D23.4, D23.5, D23.6, D23.7, D23.9, D48.5
nowotwory niezłośliwe piersi	D24, D48.6
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	D25, D25.0, D25.1, D25.2, D25.9, D26, D26.0, D26.1, D26.7, D26.9, D27, D28, D28.0, D28.1, D28.2, D28.7, D28.9, D29, D29.0, D29.1, D29.2, D29.3, D29.4, D29.7, D29.9, D39, D39.0, D39.1, D39.2, D39.7, D39.9, D40, D40.1, D40.7, D40.9
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	D30, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D30.4, D30.7, D30.9, D40.0, D41, D41.0, D41.1, D41.2, D41.3, D41.4, D41.7, D41.9
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	D32, D32.0, D32.1, D32.9, D33, D33.0, D33.1, D33.2, D33.3, D33.4, D33.7, D33.9, D42, D42.0, D42.1, D42.9, D43, D43.0, D43.1, D43.2, D43.3, D43.4, D43.7, D43.9, D48.2

⁶Na potrzeby wykresu podgrupy dla których udział hospitalizacji nie przekroczył 3% względem grupy zostały włączone do kategorii 'Pozostałe'

Tabela 2.1.6: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie

Podgrupa	ICD10
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	D34, D35, D35.0, D35.1, D35.2, D35.3, D35.4, D35.5, D35.6, D35.7, D35.8, D35.9, D44, D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9, E04, E04.0, E04.1, E04.2, E04.8, E04.9, E05, E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E32, E32.0, E32.1, E32.8, E32.9
nowotwory niezłośliwe inne	D36, D36.0, D36.1, D36.7, D36.9, D48, D48.7, D48.9

Opracowanie DAiS

Wykres 2.1.9: Liczba hospitalizacji według podgrup [%]

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Analizowane rozpoznania zostały podzielone na 11 podgrup (dalej: Podgrupa). Najliczniejszą podgrupą pod względem liczby hospitalizacji jest zbiór rozpoznań ICD-10, któremu nadano nazwę nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego. Hospitalizacje z rozpoznaniem należącym do tej podgrupy stanowiły 20% wszystkich hospitalizacji z analizowanymi rozpoznaniem. Tabela 2.1.7 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów w analizowanym województwie w podziale na podgrupy.

Tabela 2.1.7: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hosp. (w trybie jednodniowym) [tys.]	hospitalizacje [%]	hospitalizacje skumulowane [%]
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	4,79	5,30	1,01	0,14	20,22	20,22

Tabela 2.1.7: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hosp. (w trybie jednodniowym) [tys.]	hospitalizacje [%]	hospitalizacje skumulowane [%]
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	4,08	4,34	0,48	0,00	16,53	36,75
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	3,07	4,00	0,20	0,04	15,25	52,00
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	3,37	3,82	0,06	-	14,57	66,57
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	2,33	2,48	1,72	0,45	9,45	76,02
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	2,07	2,23	0,69	0,06	8,52	84,54
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	1,58	1,64	0,61	0,24	6,23	90,77
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,84	0,98	0,02	-	3,74	94,51
nowotwory niezłośliwe piersi	0,67	0,70	0,31	0,02	2,67	97,18
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,38	0,40	0,11	-	1,54	98,72
nowotwory niezłośliwe inne	0,33	0,34	0,13	0,00	1,28	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.8 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji w podziale na podgrupy oraz oddziały⁷, zaś Tabela 2.1.9 w podziale na podgrupy oraz zakresy świadczeń⁸.

Tabela 2.1.8: Liczba hospitalizacji w podgrupach wg oddziałów (w tys.)

Podgrupa	chirurgiczny ogólny [tys.]	położniczo-ginekologiczny [tys.]	chirurgii onkologicznej [tys.]	urologiczny [tys.]	chorób wewnętrznych [tys.]	pozostałe [tys.]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	1,66	-	0,11	0,00	0,30	1,74
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,00	-	0,00	-	0,00	0,39
nowotwory niezłośliwe inne	0,04	-	0,16	0,00	0,00	0,13
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	0,01	3,78	0,00	0,13	0,00	0,41
nowotwory niezłośliwe piersi	0,17	0,00	0,50	-	0,01	0,02
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	0,41	-	0,93	0,00	0,00	1,13
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	0,59	0,00	0,19	-	0,00	0,84
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	0,17	0,00	0,01	2,02	0,01	0,02

⁷Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego.

⁸Przez zakres rozumie się zakres świadczeń szpitalnych definiowany przez NFZ (np. umowa w zakresie Choroby wewnętrzne - hospitalizacja)

Tabela 2.1.8: Liczba hospitalizacji w podgrupach wg oddziałów (w tys.)

Podgrupa	chirurgiczny ogólny [tys.]	położniczo-ginekologiczny [tys.]	chirurgii onkologicznej [tys.]	urologiczny [tys.]	chorób wewnętrznych [tys.]	pozostałe [tys.]
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,00	-	-	-	0,06	0,92
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	0,03	-	0,02	-	0,48	3,47
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	3,32	0,00	0,41	0,00	1,15	0,42
Ogółem	6,40	3,79	2,33	2,16	2,03	9,52

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.9: Liczba hospitalizacji w podgrupach wg zakresów (w tys.)

Podgrupa	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Urologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	pozostałe [tys.]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	1,64	0,11	0,00	0,32	-	1,74
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,00	0,00	-	0,00	-	0,39
nowotwory niezłośliwe inne	0,04	0,16	0,00	0,01	-	0,14
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	0,01	0,00	0,13	0,00	1,94	2,25
nowotwory niezłośliwe piersi	0,13	0,52	-	0,01	-	0,04
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	0,37	0,93	0,00	0,00	-	1,18
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	0,49	0,18	-	0,00	-	0,96
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	0,01	0,01	2,11	0,01	0,00	0,10
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,00	-	-	0,06	-	0,92
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	0,02	0,02	-	0,50	-	3,45
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	2,46	0,70	0,00	1,13	-	1,02
Ogółem	5,17	2,64	2,25	2,05	1,94	12,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.10 przedstawia procentowy rozkład hospitalizacji w poszczególnych szpitalach według analizowanych grup chorobowych.

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [%]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [%]	nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca [%]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [%]	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [%]	pozostałe
06.0001	19,9	22,9	4,5	34,8	0,5	0,17
06.0002	17,2	5,4	5,8	12,4	4,6	0,55
06.0003	19,5	46,5	8,5	6,0	7,6	0,12
06.0004	18,3	21,7	13,2	4,0	4,2	0,39
06.0005	17,5	9,2	5,2	4,1	31,9	0,32
06.0006	41,1	11,5	23,8	8,9	4,0	0,11
06.0007	14,3	11,2	2,8	52,8	0,3	0,19
06.0008	10,1	31,4	5,6	1,5	14,8	0,37
06.0009	19,8	28,1	9,6	15,7	16,7	0,10
06.0010	19,3	23,8	0,6	11,2	0,8	0,44
06.0011	17,3	16,6	7,7	9,6	1,6	0,47
06.0012	35,0	11,3	10,2	8,7	2,2	0,33
06.0013	30,5	22,5	27,7	2,9	2,6	0,14
06.0014	16,0	6,7	7,2	1,5	2,1	0,66
06.0015	11,8	45,7	16,6	3,7	7,5	0,15
06.0016	3,6	2,0	1,1	19,7	17,0	0,57
06.0017	30,1	33,2	13,9	14,9	0,3	0,08
06.0018	0,3	-	87,0	10,0	-	0,03
06.0019	18,8	51,5	9,2	0,4	4,6	0,15
06.0020	43,6	21,8	7,3	12,4	1,1	0,14
06.0021	19,1	12,5	22,4	5,6	7,1	0,33
06.0022	33,2	26,9	19,7	4,6	5,0	0,11
06.0023	26,9	20,2	37,3	10,6	1,3	0,04
06.0024	2,8	8,1	0,6	0,7	55,5	0,32
06.0025	15,3	-	22,5	16,2	-	0,46
06.0028	19,0	0,7	26,2	3,7	21,4	0,29
06.0029	41,6	32,8	5,9	4,6	-	0,15
06.0030	28,9	9,1	43,8	14,9	0,2	0,03
06.0031	-	-	82,6	-	-	0,17
06.0032	38,1	33,6	7,2	2,2	2,5	0,16
06.0033	5,5	32,7	5,5	3,5	40,2	0,13
06.0034	84,1	0,3	2,8	1,7	0,8	0,10
06.0035	-	-	-	25,0	-	0,75
06.0036	10,6	-	-	27,0	4,9	0,58
06.0038	-	71,1	7,9	-	10,5	0,11
06.0039	72,2	-	-	-	-	0,28
06.0040	-	100,0	-	-	-	-
06.0041	1,4	-	67,4	29,0	1,0	0,01
06.0042	8,4	-	6,0	2,4	56,6	0,27
06.0043	-	-	-	-	-	1,00
06.0046	-	100,0	-	-	-	-
06.0048	30,8	-	38,5	23,1	-	0,08
06.0053	-	-	-	-	-	1,00
06.0055	-	-	100,0	-	-	-
06.0057	-	-	7,5	-	65,3	0,27
06.0059	-	-	-	-	-	1,00
06.0062	-	-	-	72,0	-	0,28
06.0064	99,2	0,8	-	-	-	-
06.0067	100,0	-	-	-	-	-
06.0069	-	-	-	-	-	1,00
06.0071	55,7	-	-	38,0	1,3	0,05
06.0076	-	-	-	-	-	1,00
06.0078	-	-	-	-	-	1,00
06.0086	-	-	-	-	98,3	0,02
06.0097	-	-	-	-	-	1,00
06.0099	-	-	-	-	-	1,00

Tabela 2.1.10: Udział hospitalizacji w szpitalach wg podgrup

ID	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [%]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [%]	nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca [%]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [%]	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [%]	pozostałe
06.0104	-	-	-	-	-	1,00
06.0116	100,0	-	-	-	-	-
06.0199	-	100,0	-	-	-	-
06.1575	-	100,0	-	-	-	-
06.1630	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	20,2	16,5	15,3	14,6	9,5	0,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ.

2.1.1.1 Rozpoznania o niepewnym lub nieznanym charakterze

Z uwagi na specyfikę sprawozdawczości do NFZ, część pacjentów sprawozdawana jest jako pacjenci z rozpoznaniem nowotworu o niepewnym lub nieznanym charakterze⁹.

Należy zauważyć, że ok. 44.34% wszystkich hospitalizacji z rozpoznaniem nowotworów niezłośliwych oraz o niepewnym lub nieznanym charakterze sprawozdanych przez wszystkich świadczeniodawców stanowiły rozpoznania o niepewnym lub nieznanym charakterze. Odnotowano je we wszystkich analizowanych podgrupach, a najwięcej w przypadku nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca (94.48% hospitalizacji w ramach podgrupy). Poniżej zebrano kody ICD-10 odpowiadające rozpoznaniom o niepewnym lub nieznanym charakterze w poszczególnych podgrupach.

Tabela 2.1.11: Wykaz ICD-10 uwzględnionych w analizie (Nowotwory o niepewnym lub nieznanym charakterze)

Podgrupa nowotworów o niepewnym lub nieznanym charakterze	ICD10
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	D37.0
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	D37, D37.1, D37.2, D37.3, D37.4, D37.5, D37.6, D37.7, D37.9, D48.3, D48.4
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	D38, D38.0, D38.1, D38.2, D38.3, D38.4, D38.5, D38.6
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	D48.0, D48.1
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	D48.5
nowotwory niezłośliwe piersi	D48.6
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	D39, D39.0, D39.1, D39.2, D39.7, D39.9, D40, D40.1, D40.7, D40.9
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	D40.0, D41, D41.0, D41.1, D41.2, D41.3, D41.4, D41.7, D41.9
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	D42, D42.0, D42.1, D42.9, D43, D43.0, D43.1, D43.2, D43.3, D43.4, D43.7, D43.9, D48.2
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	D44, D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9, E32, E32.0, E32.1, E32.8, E32.9
nowotwory niezłośliwe inne	D48, D48.7, D48.9

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

⁹Rozpoznanie takie jest wystawiane pacjentowi m.in. jeżeli w trakcie trwania hospitalizacji nie uzyskano wyniku badania histopatologicznego (o wyniku badania pacjent został poinformowany po wypisaniu ze szpitala).

Tabela 2.1.12: Zestawienie hospitalizacji i pacjentów z rozpoznaniem o niepewnym lub nieznanym charakterze

Podgrupa nowotworów o niepewnym lub nieznanym charakterze	Liczba hospitalizacji [tys.]	hosp. z rozp. o niep. lub niez. char [%]	Liczba pacjentów [tys.]	pacj. z rozp. o niep. lub niez. char. [%]
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	10,06	43,90	9,55	44,27
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	76,73	58,54	69,27	58,61
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	47,91	94,48	38,63	94,18
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	26,84	3,34	25,54	3,43
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	34,06	41,03	32,28	41,49
nowotwory niezłośliwe piersi	13,49	79,00	12,90	78,88
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	65,78	2,18	59,46	2,41
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	27,65	91,50	24,58	91,34
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	12,30	57,53	10,44	59,17
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	46,52	10,57	41,04	11,24
nowotwory niezłośliwe inne	3,16	87,54	3,02	87,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

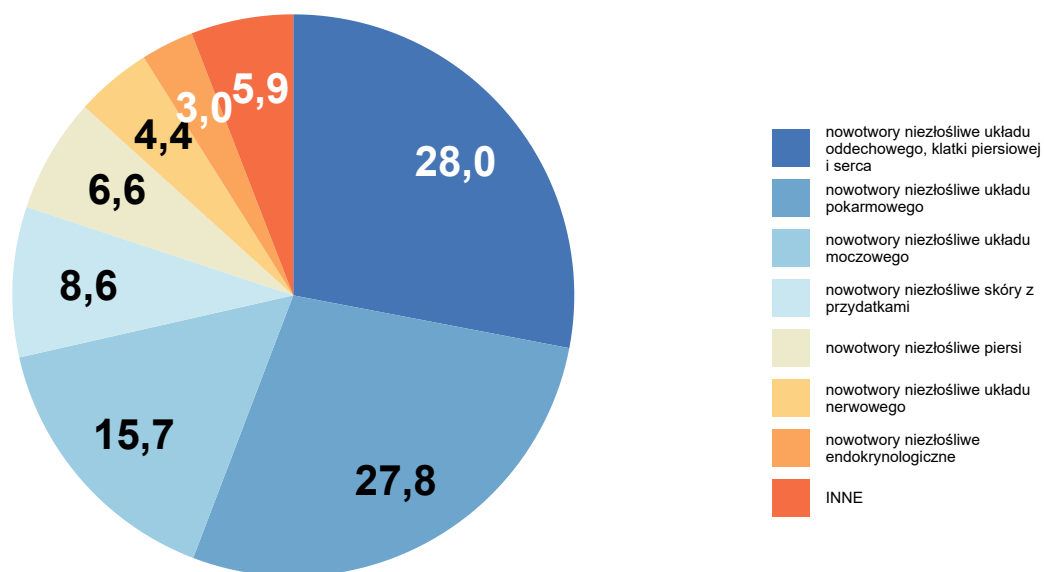
Udział hospitalizacji o niepewnym lub nieznanym charakterze różnił się w zależności od lokalizacji zmiany nowotworowej. Wyniki otrzymane w analizowanych podgrupach przedstawiono w poniższej tabeli (dane dla Polski).

Tabela 2.1.13: Udział hospitalizacji o niepewnym lub nieznanym charakterze w poszczególnych podgrupach wg województw

Podgrupa nowotworów niezłośliwych / województwo	nowotwory niezłośliwe głowy i szyi [%]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [%]	nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca [%]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [%]	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [%]	nowotwory niezłośliwe piersi [%]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [%]	nowotwory niezłośliwe układu moczowego [%]	nowotwory niezłośliwe układu nerwowego [%]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [%]	nowotwory niezłośliwe inne [%]
dolnośląskie	48,97	52,77	89,80	4,44	38,56	95,70	1,54	96,90	62,49	22,20	87,36
kujawsko-pomorskie	36,91	67,32	95,09	6,67	48,46	90,62	1,93	97,04	64,33	5,99	92,23
lubelskie	45,60	46,23	94,17	2,43	41,79	56,14	2,85	92,93	67,15	10,55	83,05
lubuskie	82,17	71,09	97,38	7,52	29,86	87,69	1,42	55,34	69,70	20,13	71,43
łódzkie	31,53	57,51	96,42	3,15	26,41	59,25	1,75	94,59	41,71	3,60	88,64
małopolskie	41,19	67,28	95,75	4,89	67,20	67,10	3,09	98,39	47,45	7,59	93,49
mazowieckie	44,05	40,72	93,40	2,17	41,20	86,40	2,35	97,46	47,89	7,96	84,56
opolskie	60,42	71,54	95,63	1,10	34,59	62,07	2,45	97,57	57,48	7,83	87,50
podkarpackie	14,86	79,33	90,00	2,17	37,73	71,88	2,47	96,74	56,98	13,62	85,44
podlaskie	38,42	68,54	96,52	2,97	46,35	98,82	3,70	98,43	60,08	18,25	81,36
pomorskie	53,51	66,54	93,11	2,93	59,47	75,90	2,51	98,62	46,64	6,15	75,59
śląskie	52,07	57,67	96,10	4,30	29,18	67,88	2,64	95,02	61,80	7,62	88,96
świętokrzyskie	51,45	81,41	97,19	1,85	38,43	96,31	2,80	80,97	86,19	9,34	89,29
warmińsko-mazurskie	66,56	71,10	95,80	3,35	28,51	89,81	2,85	98,06	57,51	38,98	90,28
wielkopolskie	41,64	57,35	94,21	3,06	48,64	87,93	1,31	72,46	68,09	8,01	77,83
zachodniopomorskie	29,36	57,23	94,22	1,55	45,81	54,12	1,28	68,13	60,82	7,55	96,65

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.10: Udział hospitalizacji o niepewnym lub nieznanym charakterze wg podgrup



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

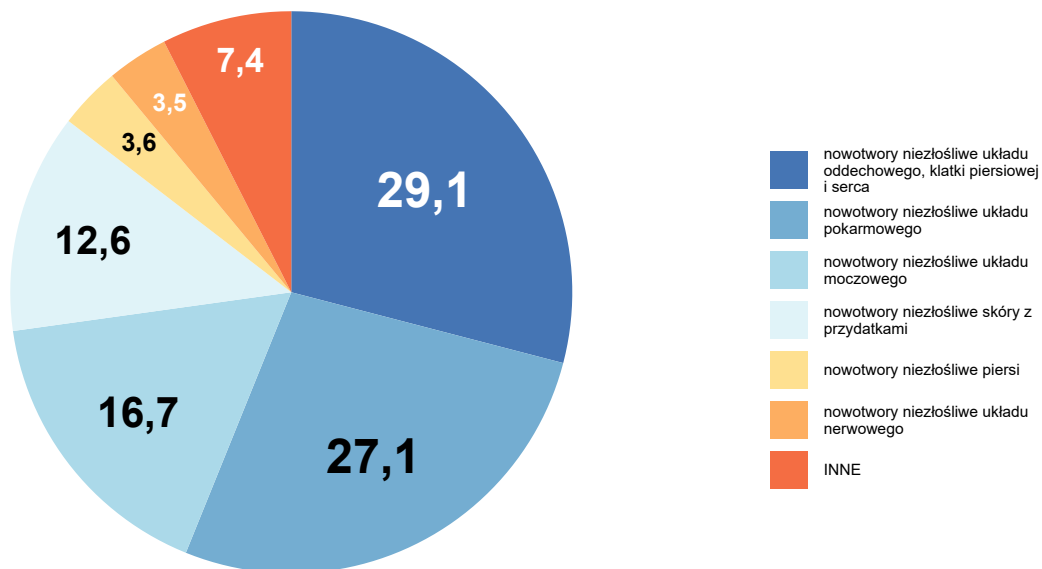
W poszczególnych województwach zaobserwowano różne wartości udziały hospitalizacji o niepewnym lub nieznanym charakterze w analizowanych podgrupach. Obserwacje uzyskane w województwie małopolskim, przedstawiono w poniższej tabeli.

Tabela 2.1.14: Zestawienie hospitalizacji i pacjentów z rozpoznaniem o niepewnym lub nieznanym charakterze w analizowanym województwie

Podgrupa nowotworów o niepewnym lub nieznanym charakterze	Liczba hospitalizacji [tys.]	hosp. z rozp. o niep. lub niez. char [%]	Liczba pacjentów [tys.]	pacj. z rozp. o niep. lub niez. char. [%]
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,40	41,19	0,38	42,19
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	5,30	67,28	4,79	66,72
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	4,00	95,75	3,07	95,28
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	1,64	4,89	1,58	4,92
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	2,48	67,20	2,33	66,45
nowotwory niezłośliwe piersi	0,70	67,10	0,67	67,95
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	4,34	3,09	4,08	3,45
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	2,23	98,39	2,07	98,41
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,98	47,45	0,84	50,66
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	3,82	7,59	3,37	7,27
nowotwory niezłośliwe inne	0,34	93,49	0,33	93,56

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.11: Udział hospitalizacji o niepewnym lub nieznanym charakterze wg podgrup w analizowanym województwie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.1.15: Zestawienie hospitalizacji i pacjentów z rozpoznaniem o niepewnym lub nieznanym charakterze oraz pacjentów, którzy później pojawili się z rozpoznaniem onkologicznym, wg świadczeniodawców.

ID Szpitala	Liczba hospitalizacji [tys.]	hosp. z rozp. o niep. lub niez. char [%]	Liczba pacjentów [tys.]	pacj. z rozp. o niep. lub niez. char. [%]
06.0005	1,58	69,81	1,50	69,07
06.0004	1,74	49,20	1,57	49,14
06.0016	0,45	25,11	0,38	22,07
06.0001	4,36	37,21	3,79	38,64
06.0002	1,52	70,63	1,45	70,31
06.0012	0,73	56,69	0,69	56,83
06.0008	0,34	36,09	0,32	37,81
06.0010	0,65	51,00	0,63	50,32
06.0024	1,48	75,54	1,34	75,63
06.0009	0,51	52,65	0,48	54,70
06.0071	0,08	35,44	0,08	34,62
06.0064	0,12	23,73	0,12	23,73
06.0034	0,36	44,41	0,33	44,14
06.0036	0,23	24,67	0,22	25,93
06.0006	0,64	58,16	0,61	57,99
06.0030	0,62	63,24	0,56	63,23
06.0021	0,42	64,24	0,40	63,13
06.0039	0,79	2,40	0,78	2,45
06.0003	0,50	39,48	0,50	39,19
06.0007	1,37	30,42	1,33	29,61
06.0019	0,24	32,64	0,23	33,48
06.0032	0,32	38,68	0,30	36,75
06.0011	0,43	51,87	0,41	51,23
06.0023	0,54	64,19	0,50	64,14
06.0028	0,29	31,63	0,28	30,94

Tabela 2.1.15: Zestawienie hospitalizacji i pacjentów z rozpoznaniem o niepewnym lub nieznanym charakterze oraz pacjentów, którzy później pojawili się z rozpoznaniem onkologicznymi, wg świadczeniodawców.

ID Szpitala	Liczba hospitalizacji [tys.]	hosp. z rozp. o niep. lub nieznan. char [%]	Liczba pacjentów [tys.]	pacj. z rozp. o niep. lub nieznan. char. [%]
06.0022	0,24	48,32	0,22	48,66
06.0015	0,37	38,77	0,34	41,98
06.0020	0,28	60,36	0,26	59,62
06.0029	0,30	48,20	0,30	49,16
06.0017	0,40	43,04	0,37	42,78
06.0116	0,00	-	0,00	-
06.0014	0,19	74,23	0,19	73,54
06.0025	0,11	63,06	0,11	63,30
06.0018	1,76	87,69	1,33	84,71
06.0041	0,49	63,45	0,44	61,17
06.0042	0,08	14,46	0,08	14,81
06.0048	0,03	76,92	0,02	76,00
06.0031	0,02	56,52	0,02	54,55
06.0043	0,03	7,69	0,02	8,00
06.0057	0,42	17,69	0,40	18,05
06.0053	0,01	-	0,00	-
06.0062	0,02	-	0,02	-
06.0013	0,31	65,27	0,30	64,55
06.0097	0,00	-	0,00	-
06.0033	0,25	56,69	0,24	55,79
06.0076	0,00	-	0,00	-
06.0035	0,00	-	0,00	-
06.0038	0,04	-	0,04	-
06.0086	0,06	-	0,06	-
06.0046	0,12	-	0,11	-
06.0040	0,08	-	0,08	-
06.1575	0,09	-	0,09	-
06.0199	0,12	-	0,12	-
06.0104	0,00	-	0,00	-
06.0067	0,00	100,00	0,00	100,00
06.1630	0,01	100,00	0,01	100,00
06.0055	0,00	100,00	0,00	100,00
06.0099	0,00	100,00	0,00	100,00
06.0059	0,00	100,00	0,00	100,00
06.0078	0,06	100,00	0,05	100,00
06.0069	0,00	100,00	0,00	100,00

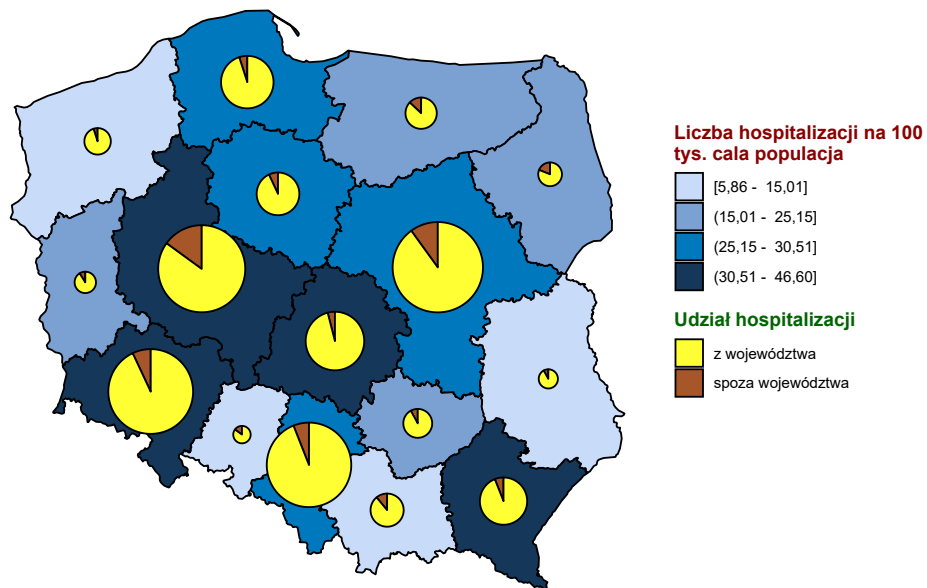
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

2.1.2 Nowotwory niezłośliwe głowy i szyi

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 0,40 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe głowy i szyi (dalej: podgrupa)¹⁰, co stanowiło 1,54% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

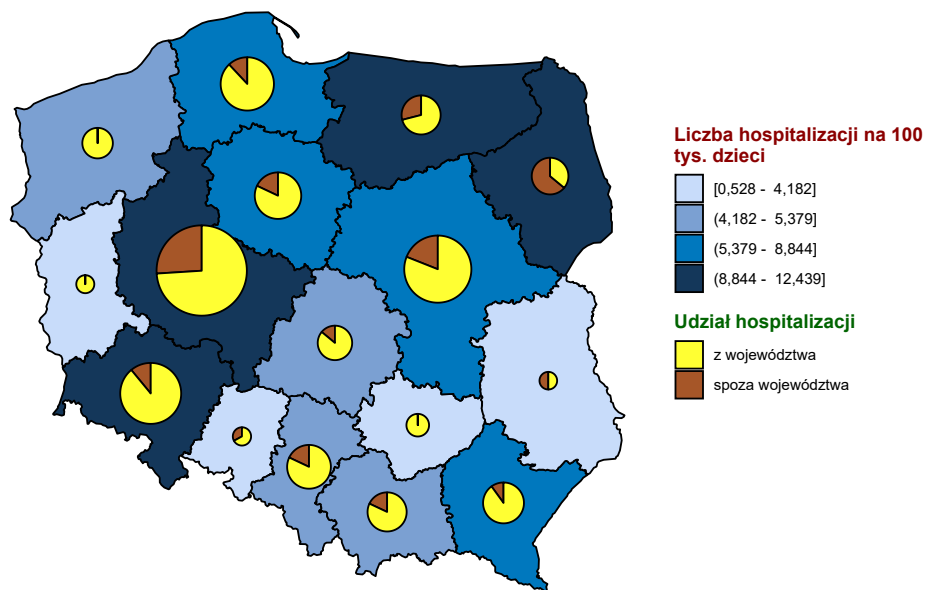
¹⁰W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D10, D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9, D11, D11.0, D11.7, D11.9, D14, D14.0, D14.1, D31, D31.0, D31.1, D31.2, D31.3, D31.4, D31.5, D31.6, D31.9, D37.0.

Mapa 2.1.8: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



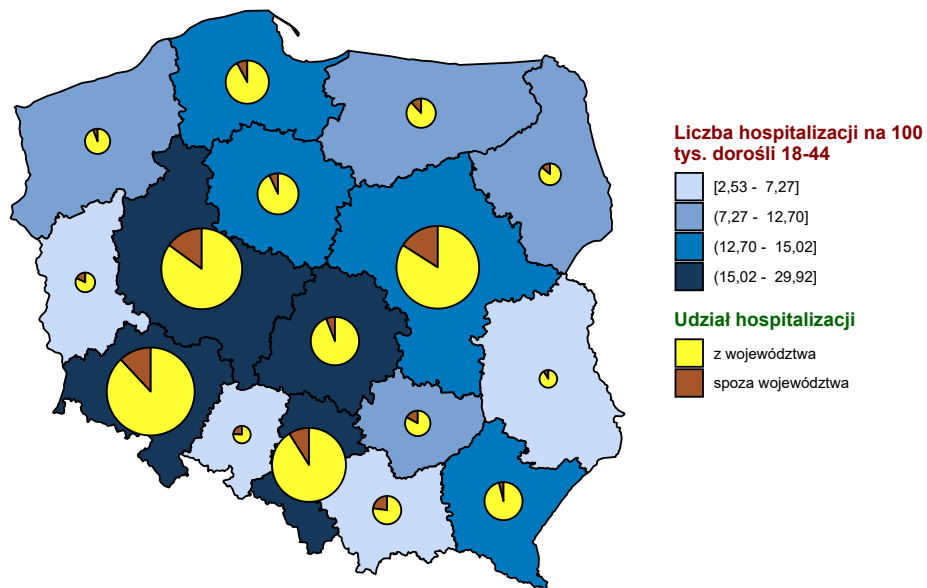
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.9: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



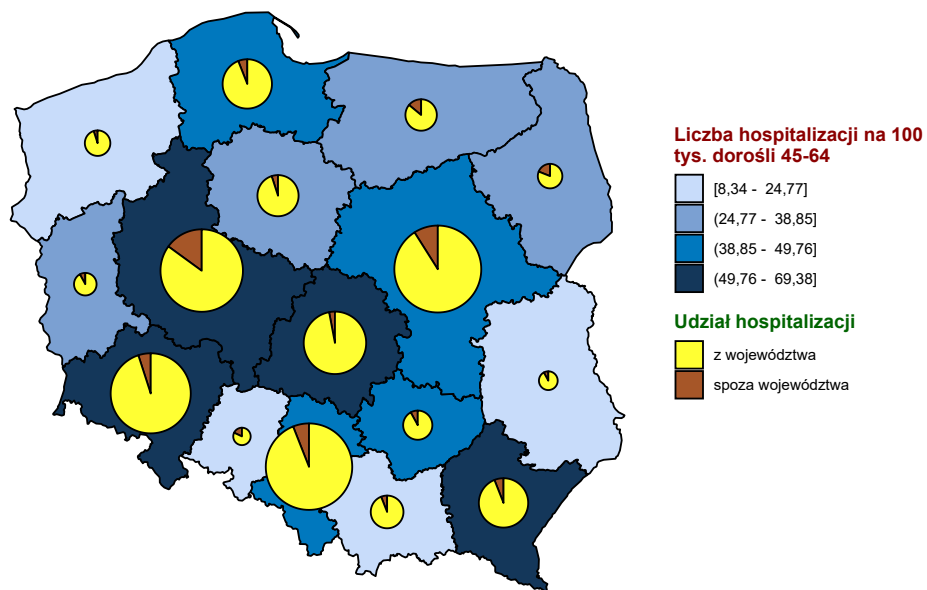
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.10: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



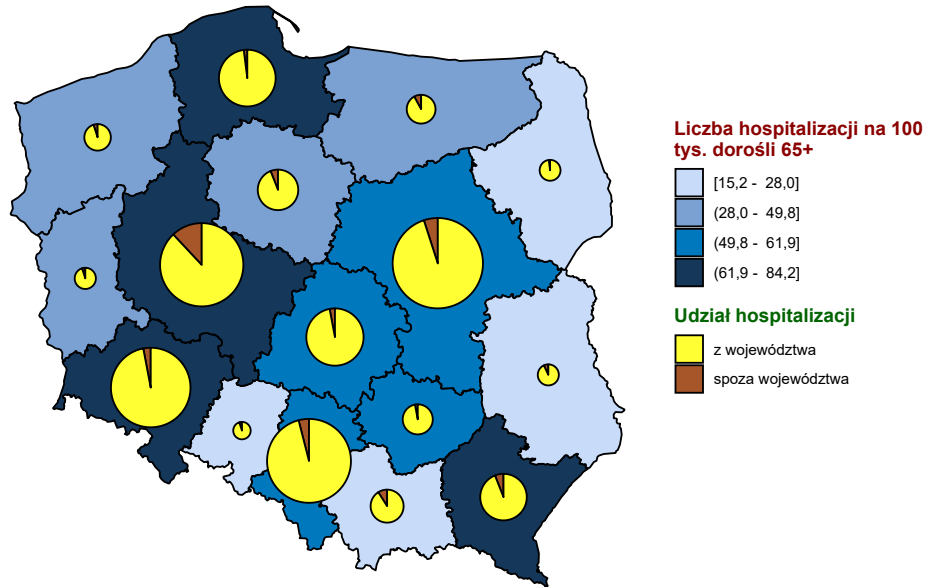
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.11: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



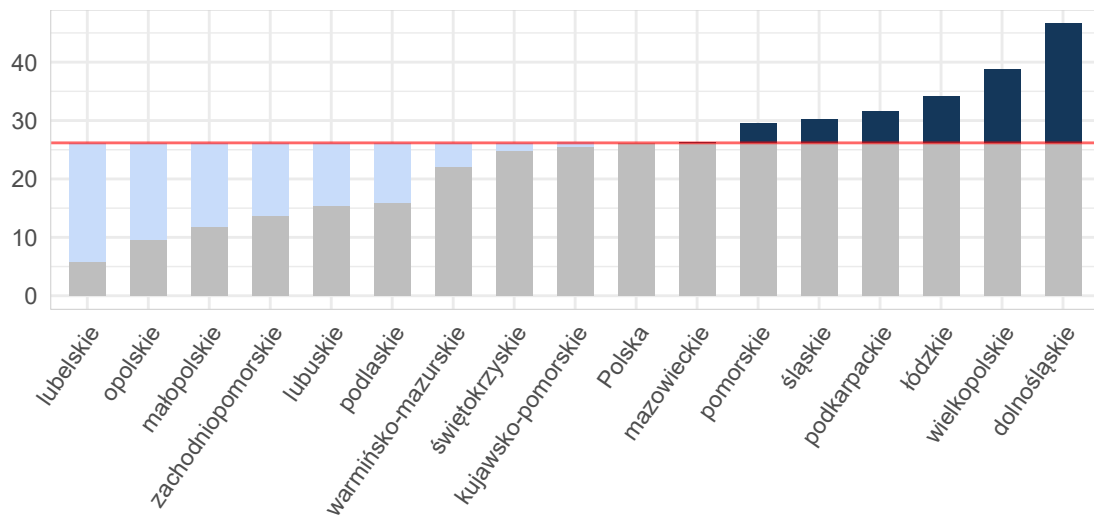
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.12: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



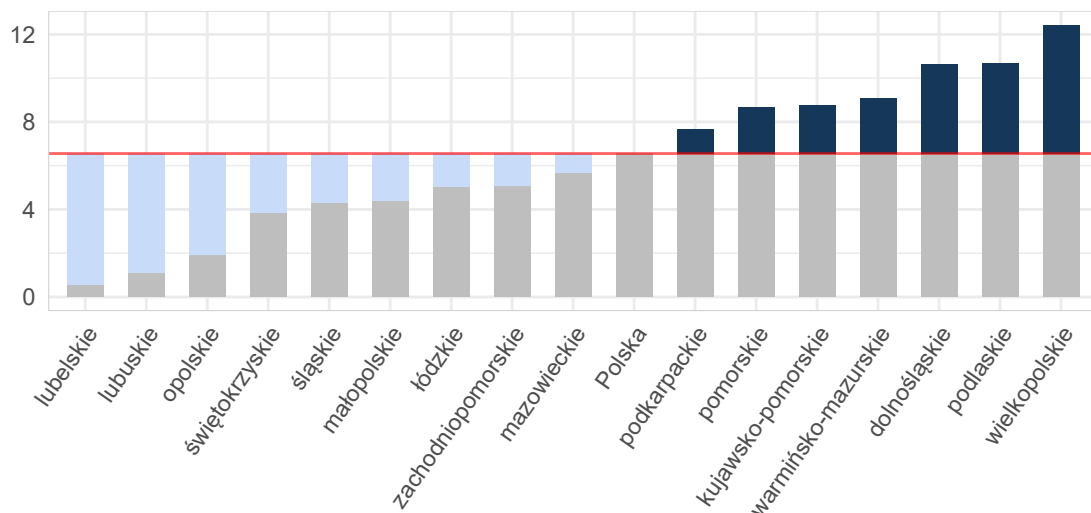
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.12: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja



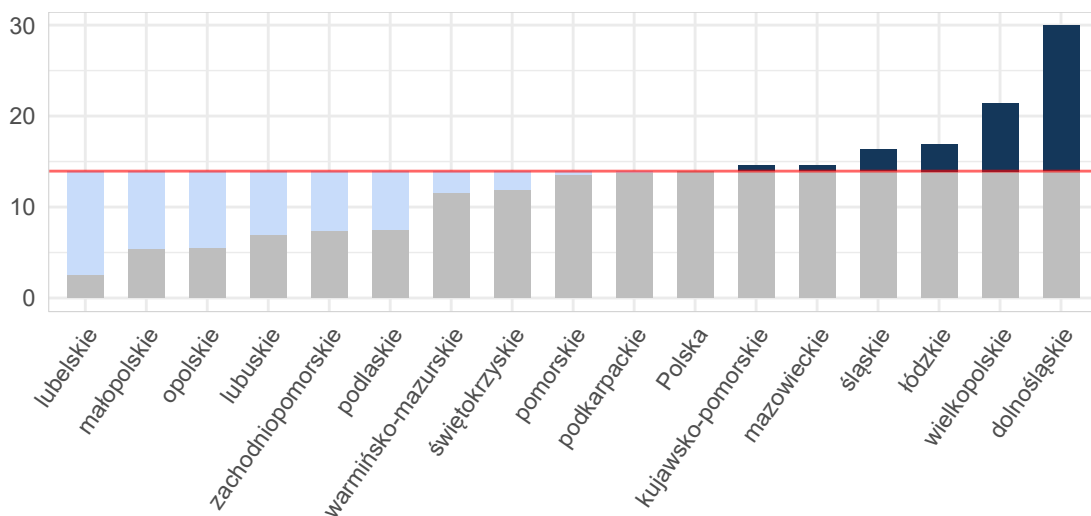
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.13: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



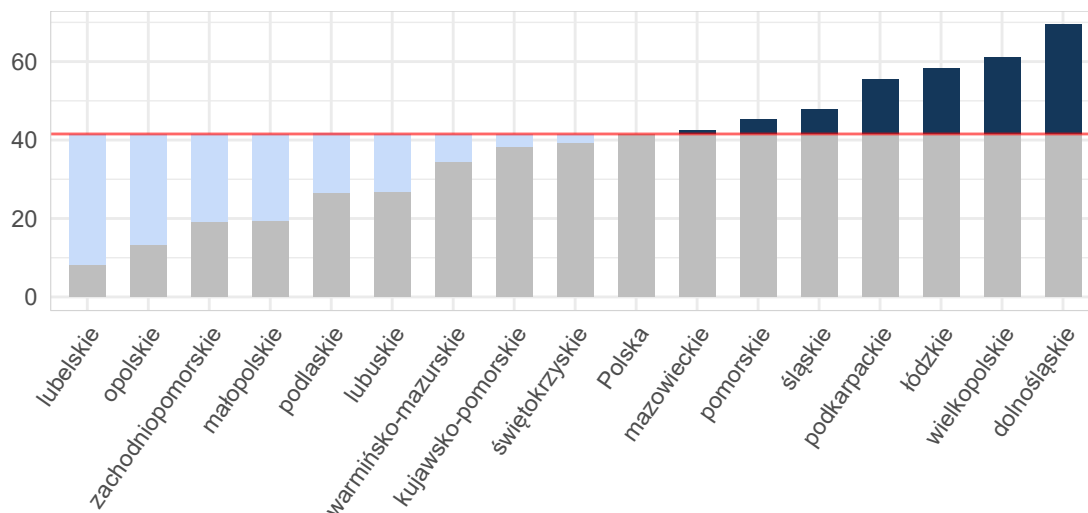
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.14: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



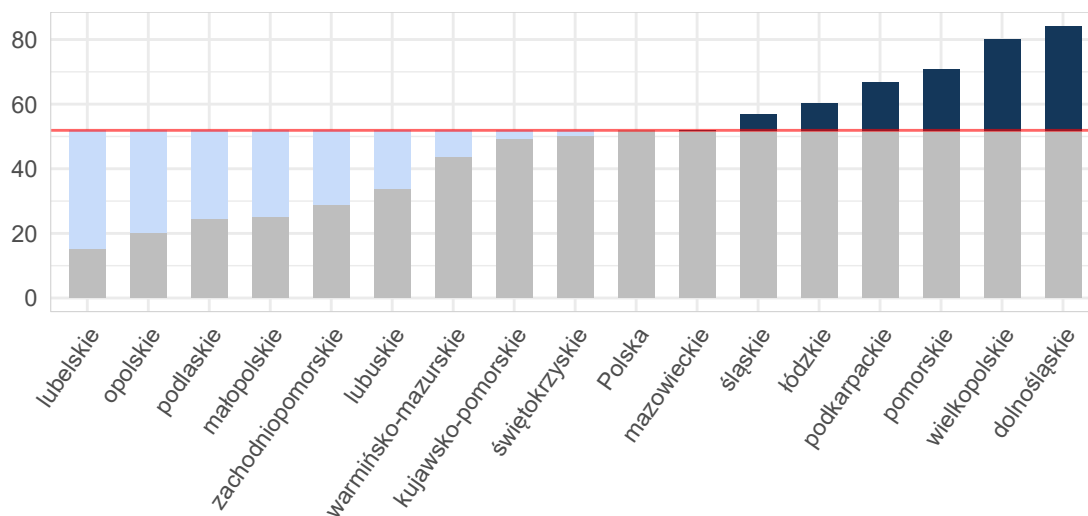
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.15: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.16: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.16: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

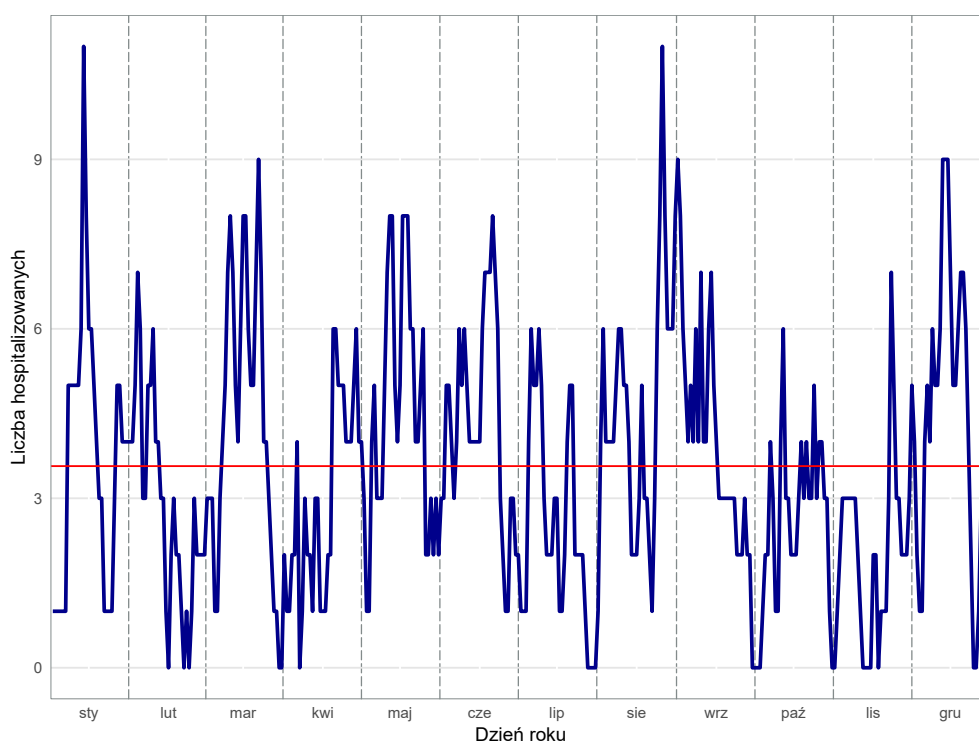
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,35	0,00	0,64	6,95	46,60	70
kujawsko-pomorskie	0,53	0,00	0,14	7,16	25,48	26
lubelskie	0,12	0,00	0,04	8,80	5,86	46
lubuskie	0,16	0,00	0,03	8,92	15,43	97

Tabela 2.1.16: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	0,85	-	0,15	4,24	34,20	60
małopolskie	0,40	-	0,11	11,41	11,92	87
mazowieckie	1,41	0,05	0,29	9,99	26,30	66
opolskie	0,10	-	0,04	15,62	9,67	58
podkarpackie	0,67	-	0,15	6,24	31,63	36
podlaskie	0,19	-	0,01	18,95	16,01	16
pomorskie	0,68	0,01	0,24	5,71	29,50	65
śląskie	1,37	0,02	0,30	6,84	30,14	43
świętokrzyskie	0,31	0,01	0,10	8,04	24,82	42
warmińsko-mazurskie	0,32	0,01	0,08	13,56	22,07	52
wielkopolskie	1,35	0,08	0,30	15,31	38,83	68
zachodniopomorskie	0,24	0,02	0,03	5,11	13,76	61
Polska	10,06	0,20	2,65	8,88	26,18	893

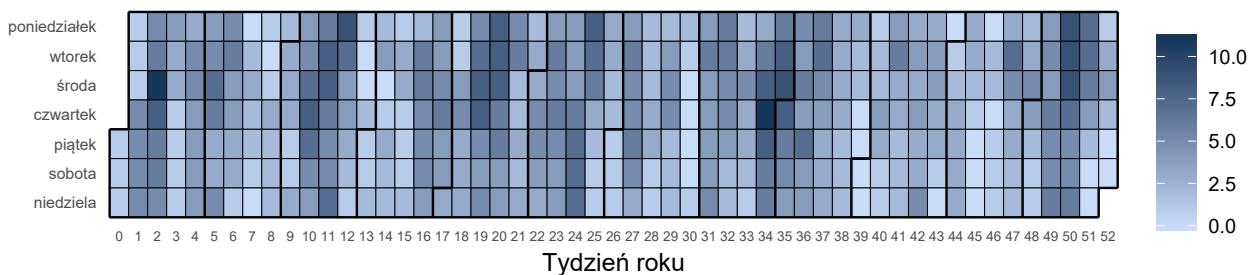
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 4 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 11, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.17 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.18 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.17: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.18: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 16. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 4 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.17: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,13 tys. hospitalizacji dla 0,12 tys. pacjentów. Tym samym 32,26% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.18 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.18: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0001	0,12	0,13	0,03	-	32,3	32,3
06.0004	0,10	0,10	0,07	-	26,1	58,3
06.0005	0,06	0,06	0,00	-	14,4	72,7
06.0012	0,04	0,04	-	-	11,2	83,9
06.0002	0,04	0,04	0,01	-	9,4	93,3
06.0016	0,01	0,01	0,00	-	3,2	96,5
06.0007	0,00	0,00	-	-	1,0	97,5

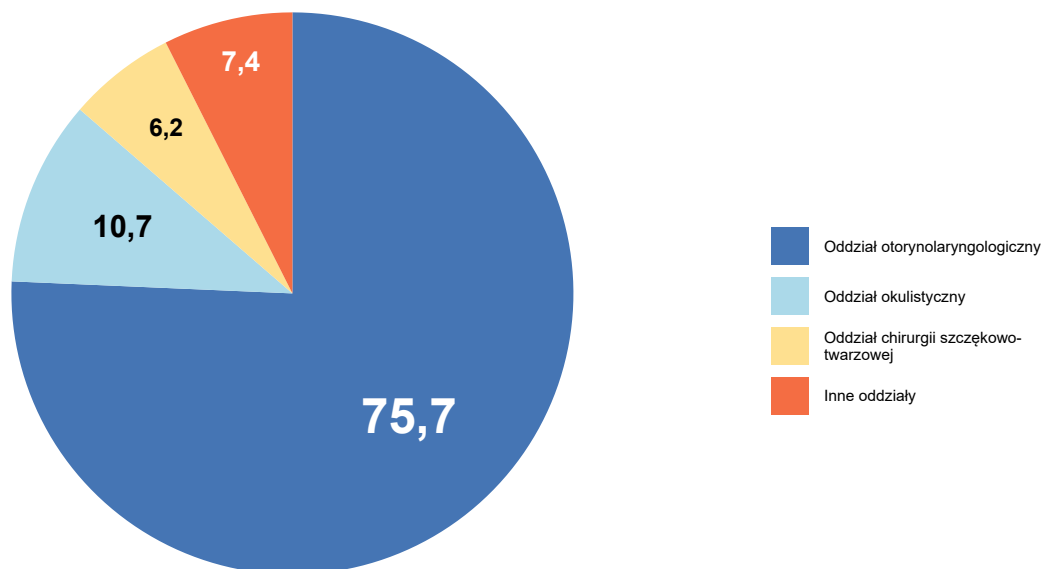
Tabela 2.1.18: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0008	0,00	0,00	-	-	0,5	98,0
06.0003	0,00	0,00	-	-	0,2	98,3
06.0009	0,00	0,00	-	-	0,2	98,5
06.0010	0,00	0,00	-	-	0,2	98,8
06.0013	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
06.0017	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
06.0018	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
06.0022	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
06.0024	0,00	0,00	-	-	0,2	100,0
Woj.	0,38	0,40	0,11	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach¹¹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział otorynolaryngologiczny oraz Oddział okulistyczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 86,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast największej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Otorynolaryngologia - hospitalizacja oraz Okulistyka - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 85,4%.

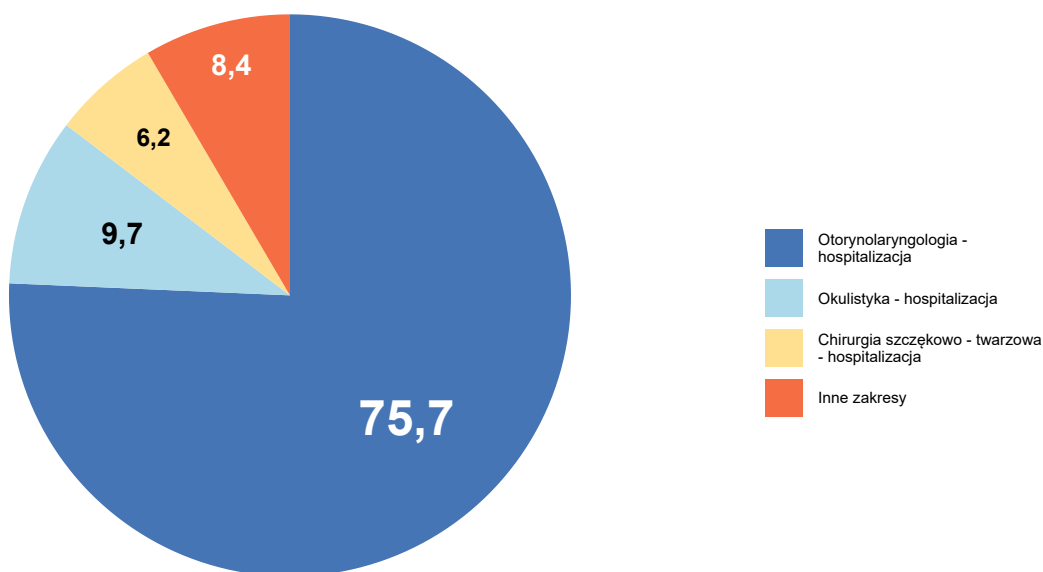
Wykres 2.1.19: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹¹Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.20: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.19 oraz Tabela 2.1.20. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.19: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział okulistyczny [tys.]	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	0,09	0,04	-	-	-	0,00	0,13
06.0004	0,10	-	-	-	0,00	0,00	0,10
06.0005	0,03	-	0,02	-	-	-	0,06
06.0012	0,04	-	-	-	-	-	0,04
06.0002	0,03	-	-	-	0,00	0,00	0,04
06.0016	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
06.0007	0,00	-	-	-	-	-	0,00
06.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0003	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0010	-	-	-	-	0,00	-	0,00
06.0013	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0017	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0018	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0022	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0024	-	-	-	-	0,00	-	0,00

Tabela 2.1.19: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział okulistyczny [tys.]	Oddział chirurgii szczękowo-twarzowej [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
Woj.	0,30	0,04	0,02	0,01	0,00	0,01	0,40

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.20: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Otarynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Okulistyka - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia szczękowo-twarzowa - hospitalizacja [tys.]	Otarynolaryngologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	0,09	0,04	-	-	-	0,00	0,13
06.0004	0,10	-	-	-	0,00	0,00	0,10
06.0005	0,03	-	0,02	-	-	-	0,06
06.0012	0,04	-	-	-	-	-	0,04
06.0002	0,03	-	-	-	0,00	0,00	0,04
06.0016	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
06.0007	0,00	-	-	-	-	-	0,00
06.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0003	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0009	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0010	-	-	-	-	0,00	-	0,00
06.0013	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0017	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0018	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0022	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0024	-	-	-	-	0,00	-	0,00
Woj.	0,30	0,04	0,02	0,01	0,00	0,02	0,40

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.21 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.21: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	53,5	36,9	5,4	5,4	8,5	13,1	21,5	46,2
06.0002	55,0	39,5	5,3	2,6	5,3	15,8	28,9	42,1
06.0003	88,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0004	54,3	40,0	4,8	1,9	7,6	21,9	21,0	42,9
06.0005	58,8	50,0	1,7	-	5,2	19,0	12,1	62,1
06.0007	61,2	-	-	-	-	25,0	-	75,0
06.0008	67,0	50,0	-	-	-	50,0	-	50,0
06.0009	50,0	-	-	-	-	-	100,0	-

Tabela 2.1.21: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0010	53,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
06.0012	59,2	48,9	-	6,7	4,4	11,1	17,8	60,0
06.0013	89,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0016	9,8	38,5	100,0	-	-	-	-	-
06.0017	41,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0018	59,0	-	-	-	-	-	100,0	-
06.0022	65,0	-	-	-	-	-	-	100,0
06.0024	35,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
Woj.	54,1	41,4	6,9	3,2	6,5	16,4	19,6	47,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów¹². Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.22 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

Tabela 2.1.22: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	0,13	13,08	21,54	33,08	27,69	4,62
06.0002	0,04	7,89	15,79	47,37	26,32	2,63
06.0003	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0004	0,10	10,48	20,95	32,38	26,67	9,52
06.0005	0,06	5,17	22,41	46,55	25,86	-
06.0007	0,00	-	25,00	-	75,00	-
06.0008	0,00	-	50,00	-	50,00	-
06.0009	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0010	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0012	0,04	8,89	13,33	42,22	31,11	4,44
06.0013	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0016	0,01	100,00	-	-	-	-
06.0017	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0018	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0022	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0024	0,00	-	100,00	-	-	-

¹²Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.22: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
Woj.	0,40	12,66	19,60	35,98	27,05	4,71

^a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.23. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.23: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	22,3	35,4	42,3	54,5	33,0	31,5
06.0002	5,3	34,2	60,5	15,2	18,4	55,3
06.0003	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0004	2,9	30,5	66,7	24,1	15,9	49,5
06.0005	12,1	41,4	46,6	38,5	23,0	24,1
06.0007	-	25,0	75,0	25,3	19,7	75,0
06.0008	50,0	-	50,0	251,5	251,5	50,0
06.0009	-	-	100,0	1,4	1,4	100,0
06.0010	-	100,0	-	110,5	110,5	-
06.0012	8,9	40,0	51,1	30,5	17,1	28,9
06.0013	-	-	100,0	21,5	21,5	100,0
06.0016	-	53,8	46,2	34,0	27,2	46,2
06.0017	-	-	100,0	16,0	16,0	100,0
06.0018	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0022	-	100,0	-	24,6	24,6	-
06.0024	-	100,0	-	59,2	59,2	-
Woj.	11,4	35,7	52,9	37,4	19,2	38,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie¹³, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 52.69%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 8.01%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 6.56%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 4 (30.77%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.24. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.24: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0012	2,2	97,8	-	100,0	-	46	20,5

¹³Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.24: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0001	8,5	89,2	2,3	100,0	6,9	16	51,7
06.0004	17,1	82,9	-	100,0	4,6	7	73,6
06.0005	12,1	87,9	-	100,0	7,8	20	47,1
06.0018	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0016	7,7	92,3	-	100,0	83,3	0	91,7
06.0009	-	100,0	-	100,0	-	46	-
06.0002	5,3	94,7	-	100,0	2,8	32	41,7
06.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0007	25,0	75,0	-	100,0	-	28	33,3
06.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0017	-	100,0	-	100,0	-	36	-
06.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0010	-	100,0	-	100,0	-	3	100,0
06.0024	-	100,0	-	100,0	-	18	100,0
Woj.	11,7	87,6	0,7	100,0	7,6	17	52,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.25 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ¹⁴. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

¹⁴Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.25: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	0,13	3,08	89,68	43,12	100,00	10,32	-	100,00
06.0002	0,04	-	89,47	3,12	100,00	10,53	-	-
06.0003	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0004	0,10	-	75,24	-	100,00	24,76	4,35	-
06.0005	0,06	-	86,21	12,24	100,00	13,79	-	-
06.0007	0,00	-	100,00	25,00	-	-	-	-
06.0008	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0009	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0010	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0012	0,04	-	93,33	14,29	-	6,67	-	-
06.0013	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0016	0,01	7,69	83,33	-	100,00	16,67	-	-
06.0017	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0018	0,00	100,00	-	-	-	-	-	-
06.0022	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0024	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
Woj.	0,40	1,49	84,63	19,24	100,00	15,37	1,89	37,50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.26: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	89,68	15,04	13,27	61,95	9,73	-
06.0002	89,47	26,47	23,53	44,12	5,88	-
06.0004	75,24	-	7,59	46,84	45,57	-
06.0005	86,21	16,00	62,00	20,00	2,00	-
06.0007	100,00	25,00	-	50,00	25,00	-
06.0009	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0010	100,00	100,00	-	-	-	-
06.0012	93,33	16,67	71,43	11,90	-	-
06.0016	83,33	-	20,00	50,00	30,00	-
06.0017	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0024	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	84,63	12,80	27,68	43,15	16,37	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.27: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	91,60	15,60	13,76	62,39	8,26	-
06.0002	88,89	28,12	25,00	40,62	6,25	-
06.0004	77,00	-	7,79	48,05	44,16	-
06.0005	85,96	14,29	63,27	20,41	2,04	-
06.0007	100,00	25,00	-	50,00	25,00	-
06.0009	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0010	100,00	100,00	-	-	-	-
06.0012	93,33	16,67	71,43	11,90	-	-
06.0017	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0024	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	85,68	13,25	28,71	42,90	15,14	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.28: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	57,14	-	-	50,00	50,00	-
06.0002	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0004	40,00	-	-	-	100,00	-
06.0005	100,00	100,00	-	-	-	-
06.0016	83,33	-	20,00	50,00	30,00	-
Woj.	70,37	5,26	10,53	47,37	36,84	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.29 przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.30.

Tabela 2.1.29: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	C14 [%]	C12 [%]	C57 [%]	C11 [%]	B43 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	0,1	33,1	3,1	6,9	6,2	18,5	32,3
06.0002	0,0	34,2	18,4	10,5	23,7	-	13,2
06.0003	0,0	-	-	100,0	-	-	-
06.0004	0,1	33,3	4,8	23,8	-	-	38,1
06.0005	0,1	15,5	20,7	13,8	8,6	-	41,4
06.0007	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0008	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
06.0009	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0010	0,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0012	0,0	8,9	57,8	6,7	8,9	-	17,8
06.0013	0,0	-	-	100,0	-	-	-
06.0016	0,0	-	-	15,4	-	-	84,6
06.0017	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0018	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0022	0,0	-	-	100,0	-	-	-
06.0024	0,0	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	0,4	26,1	13,6	13,6	6,7	6,0	34,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.30: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
C14 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani >17 r.ż.
C12 duże zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani
C57 inne choroby gardła, uszu i nosa
C11 kompleksowe zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani
B43 średnie zabiegi na oczodole i aparacie łzowym

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.31: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radikalne [%]	nieradikalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	130	41,5	27,7	3,8	17,7
06.0002	38	84,2	13,2	2,6	15,8
06.0003	1	-	-	-	100,0
06.0004	105	53,3	6,7	13,3	18,1
06.0005	58	53,4	17,2	6,9	34,5
06.0007	4	50,0	75,0	-	-
06.0008	2	-	-	-	100,0
06.0009	1	100,0	-	-	-
06.0010	1	100,0	-	-	-
06.0012	45	71,1	11,1	-	55,6
06.0013	1	-	-	-	100,0
06.0016	13	53,8	-	7,7	23,1
06.0017	1	100,0	-	-	-
06.0018	1	-	-	-	100,0
06.0022	1	-	-	-	100,0
06.0024	1	100,0	-	-	-
Woj.	403	54,1	16,4	6,2	25,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.32: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radykalne	08.2, 08.20, 08.201, 08.21, 08.22, 08.23, 08.231, 08.24, 08.241, 08.249, 08.25, 09.21, 09.23, 10.0, 10.31, 10.32, 12.42, 12.54, 12.84, 13.49, 13.71, 14.22, 16.92, 16.93, 18.2, 18.21, 18.29, 18.297, 18.298, 18.299, 18.3, 18.31, 18.32, 18.39, 19.31, 20.41, 20.42, 20.491, 20.492, 20.51, 20.599, 21.07, 21.3, 21.30, 21.31, 21.311, 21.319, 21.32, 21.38, 21.4, 21.5, 21.61, 21.62, 21.69, 22.2, 22.31, 22.311, 22.319, 22.421, 22.61, 22.62, 22.63, 22.69, 25.1, 25.2, 25.4, 25.92, 25.93, 26.2, 26.21, 26.29, 26.3, 26.31, 26.321, 26.322, 26.39, 27.3, 27.31, 27.311, 27.312, 27.313, 27.319, 27.32, 27.41, 27.42, 27.43, 27.49, 27.491, 27.492, 27.493, 27.499, 28.2, 28.3, 28.4, 28.5, 28.6, 28.92, 29.2, 29.3, 29.31, 29.32, 29.33, 29.39
nieradykalne	08.09, 08.32, 08.361, 08.43, 08.44, 08.49, 08.52, 08.592, 08.61, 08.62, 08.64, 08.69, 08.71, 08.72, 08.73, 08.74, 08.79, 08.81, 08.82, 08.83, 08.84, 08.85, 08.89, 08.99, 09.48, 09.591, 09.72, 09.821, 09.99, 10.43, 10.49, 10.5, 10.91, 10.99, 11.99, 16.011, 16.09, 16.51, 16.52, 16.9, 16.94, 16.95, 16.98, 16.99, 18.011, 18.02, 18.09, 18.291, 18.292, 18.294, 18.295, 18.296, 18.4, 18.61, 18.62, 18.63, 18.71, 18.712, 18.713, 18.79, 18.791, 18.792, 18.9, 19.34, 19.42, 19.43, 20.01, 20.09, 20.099, 20.1, 20.92, 20.932, 20.94, 21.01, 21.02, 21.03, 21.09, 21.11, 21.12, 21.13, 21.15, 21.81, 21.831, 21.832, 21.841, 21.851, 21.861, 21.862, 21.87, 21.891, 21.893, 21.899, 21.92, 21.99, 22.00, 22.01, 22.02, 22.09, 22.39, 22.391, 22.41, 22.422, 22.5, 22.51, 22.52, 22.53, 22.58, 22.59, 22.79, 22.9, 25.51, 25.593, 25.9, 25.91, 25.94, 25.99, 26.0, 26.4, 26.41, 26.42, 26.491, 26.492, 26.91, 26.99, 27.0, 27.01, 27.02, 27.03, 27.1, 27.5, 27.51, 27.52, 27.53, 27.55, 27.56, 27.57, 27.59, 27.591, 27.592, 27.6, 27.61, 27.69, 27.71, 27.72, 27.73, 27.79, 27.9, 27.91, 27.92, 27.93, 27.99, 27.991, 27.999, 28.01, 28.05, 28.11, 28.19, 28.9, 28.91, 28.99, 29.0, 29.43, 29.5, 29.51, 29.52, 29.53, 29.54, 29.59, 29.99
inwazyjne	08.11, 10.21, 16.23, 18.12, 21.22, 22.11, 22.12, 22.18, 22.191, 25.01, 25.02, 26.11, 26.12, 27.21, 27.22, 27.23, 27.24, 29.12

Tabela 2.1.32: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieinwazyjne	16.2, 16.21, 16.22, 16.49, 18.11, 18.111, 18.112, 18.19, 20.391, 21.2, 21.21, 21.29, 21.291, 21.292, 21.293, 21.299, 22.199, 25.09, 26.19, 27.2, 27.29, 29.1, 29.11, 29.19, 29.1901, 29.1902, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.33 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.33: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0001	10,00	1,54	88,46	-
06.0002	81,58	-	18,42	-
06.0003	-	-	100,00	-
06.0004	55,24	-	44,76	-
06.0005	58,62	1,72	39,66	-
06.0007	100,00	-	-	-
06.0008	50,00	-	-	50,0
06.0009	-	-	100,00	-
06.0010	-	-	100,00	-
06.0012	100,00	-	-	-
06.0013	-	-	100,00	-
06.0016	-	7,69	92,31	-
06.0017	-	-	100,00	-
06.0018	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.33: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0022	-	-	100,00	-
06.0024	-	-	100,00	-
Woj.	46,40	0,99	52,36	0,2

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.34 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją¹⁵ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.34: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	0,1	-	-	6,2	3,1	9,2
06.0002	0,0	-	-	-	-	-
06.0003	0,0	-	-	-	-	-
06.0004	0,1	-	-	6,7	4,8	21,9
06.0005	0,1	-	-	3,4	-	5,2
06.0007	0,0	-	-	-	-	25,0
06.0008	0,0	-	-	-	-	-
06.0009	0,0	-	-	-	-	-
06.0010	0,0	-	-	-	-	-
06.0012	0,0	-	-	-	-	2,2
06.0013	0,0	-	-	-	-	-
06.0016	0,0	-	-	-	-	-
06.0017	0,0	-	-	-	-	-
06.0018	0,0	-	-	-	-	-
06.0022	0,0	-	-	-	-	-
06.0024	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,4	-	-	4,2	2,2	9,9

¹ Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

² Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.35 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.35: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	5,1	3,6	3,0	6,1	23,8	51,5
06.0002	2,8	3,5	3,0	1,8	18,4	60,5
06.0003	6,0	3,8	6,0	-	-	-
06.0004	0,9	3,4	-	1,3	62,9	94,3
06.0005	3,6	3,7	3,5	2,5	3,4	51,7
06.0007	3,2	5,1	3,5	1,7	-	50,0
06.0008	1,5	3,0	1,5	0,7	-	100,0

¹⁵Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.35: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0009	3,0	4,7	3,0	-	-	100,0
06.0010	5,0	3,6	5,0	-	-	-
06.0012	3,3	3,5	3,0	1,6	-	62,2
06.0013	7,0	3,8	7,0	-	-	-
06.0016	3,3	2,0	2,0	2,1	15,4	69,2
06.0017	1,0	2,2	1,0	-	-	100,0
06.0018	2,0	3,4	2,0	-	-	100,0
06.0022	8,0	4,3	8,0	-	-	-
06.0024	2,0	1,3	2,0	-	-	100,0
Woj.	3,3	3,5	2,0	4,0	26,8	65,5

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.36 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1610, 1600, 1630, 1240¹⁶. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.36: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	1,5	75,4	73,1	63,1
06.0002	-	94,7	81,6	81,6
06.0003	-	-	-	-
06.0004	-	36,2	16,2	6,7
06.0005	1,7	63,8	62,1	56,9
06.0007	-	75,0	75,0	75,0
06.0008	-	100,0	100,0	-
06.0009	-	100,0	-	-
06.0010	-	100,0	100,0	-
06.0012	-	82,2	75,6	71,1
06.0013	-	-	-	-
06.0016	7,7	84,6	7,7	-
06.0017	-	-	-	-
06.0018	-	-	-	-
06.0022	-	100,0	100,0	100,0
06.0024	-	100,0	-	-
Woj.	1,0	65,9	54,7	47,0

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.37.

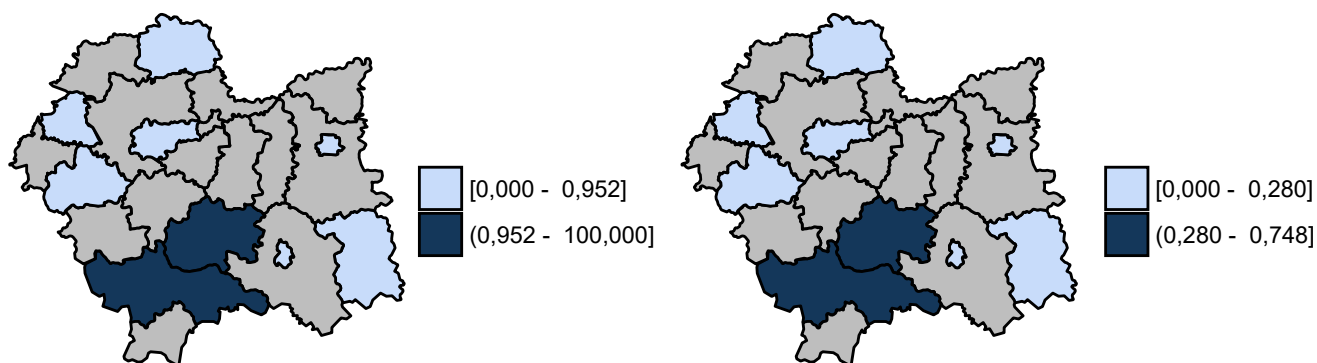
¹⁶Poradnia otorynolaryngologiczna, Poradnia okulistyka, Poradnia chirurgii szczękowo-twarzowej, Poradnia onkologiczna

Tabela 2.1.37: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,4	0,7	1,3	1,8	0,6	1,3	1,8
kujawsko-pomorskie	0,5	0,2	1,5	2,3	0,3	1,6	2,2
lubelskie	0,1	2,4	3,2	5,6	1,5	1,8	4,1
lubuskie	0,2	-	1,3	1,9	-	0,5	1,0
łódzkie	0,8	0,7	0,9	1,5	0,6	0,8	1,3
małopolskie	0,4	1,0	1,5	3,0	0,6	0,9	1,9
mazowieckie	1,4	0,6	1,3	2,1	0,6	1,4	2,2
opolskie	0,1	-	1,0	1,0	-	1,2	1,2
podkarpackie	0,7	0,7	1,5	2,4	0,6	1,2	2,1
podlaskie	0,2	2,1	2,6	3,2	1,7	2,1	2,1
pomorskie	0,7	0,4	1,3	2,8	0,5	1,2	2,6
śląskie	1,4	1,5	2,4	3,7	1,4	2,5	3,8
świętokrzyskie	0,3	0,6	2,3	2,6	0,6	1,8	2,0
warmińsko-mazurskie	0,3	0,3	1,9	3,8	0,4	2,3	3,9
wielkopolskie	1,4	0,2	0,4	1,3	0,2	0,5	1,4
zachodniopomorskie	0,2	1,7	2,1	3,0	0,9	1,2	2,2

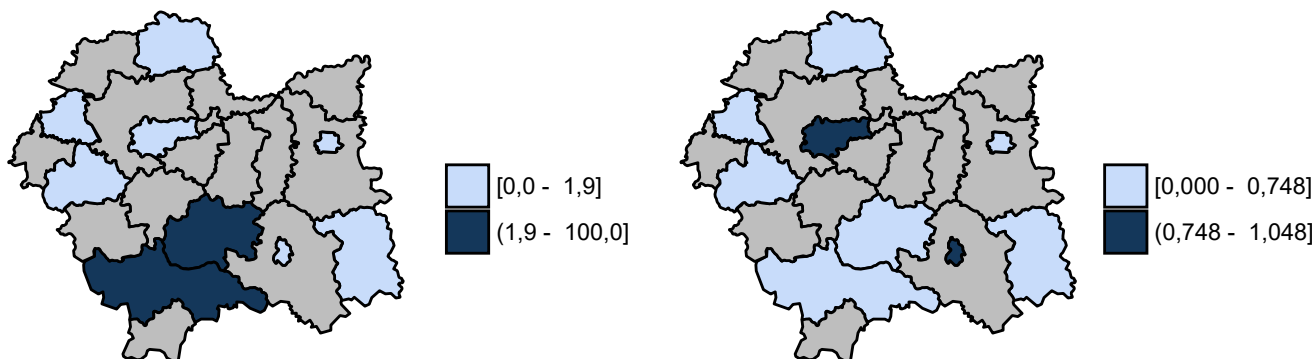
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.21: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



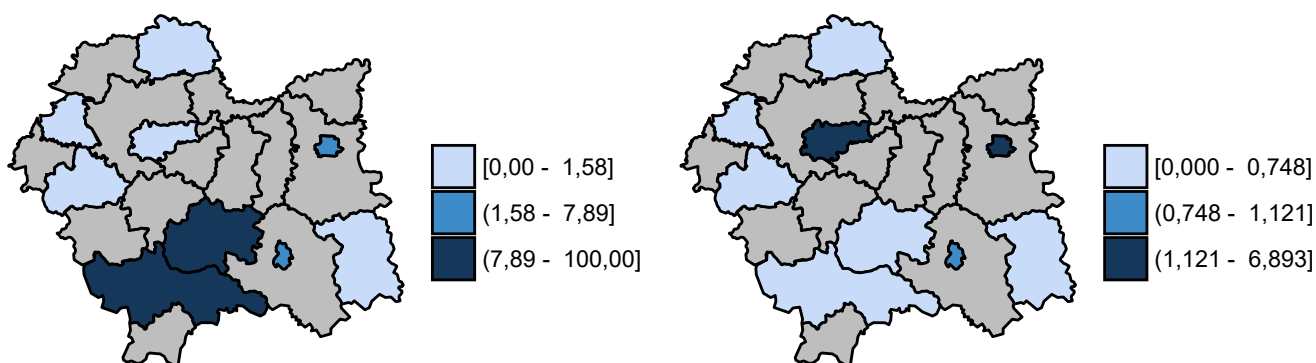
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.22: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.23: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



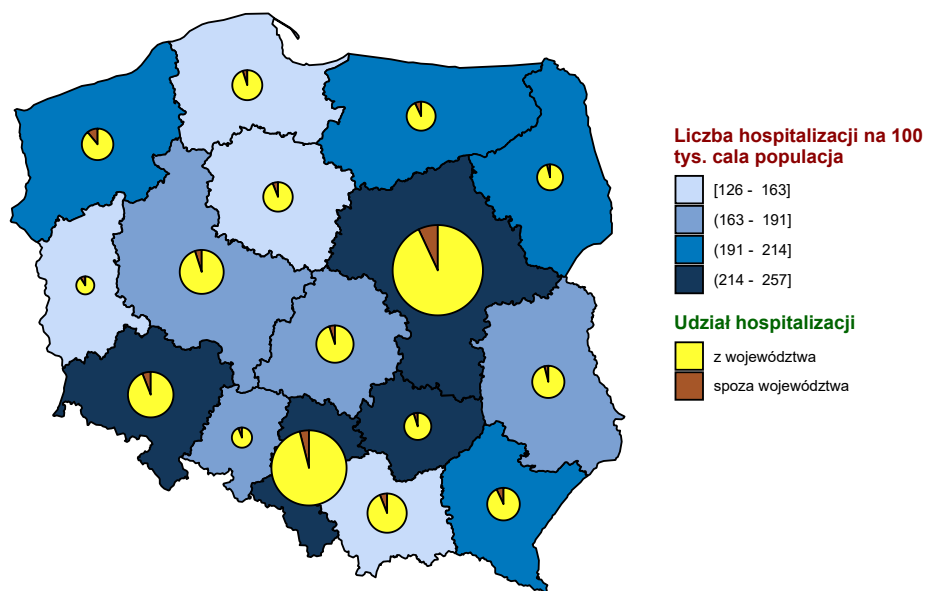
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.3 Nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 5,30 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego (dalej: podgrupa)¹⁷, co stanowiło 20,22% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

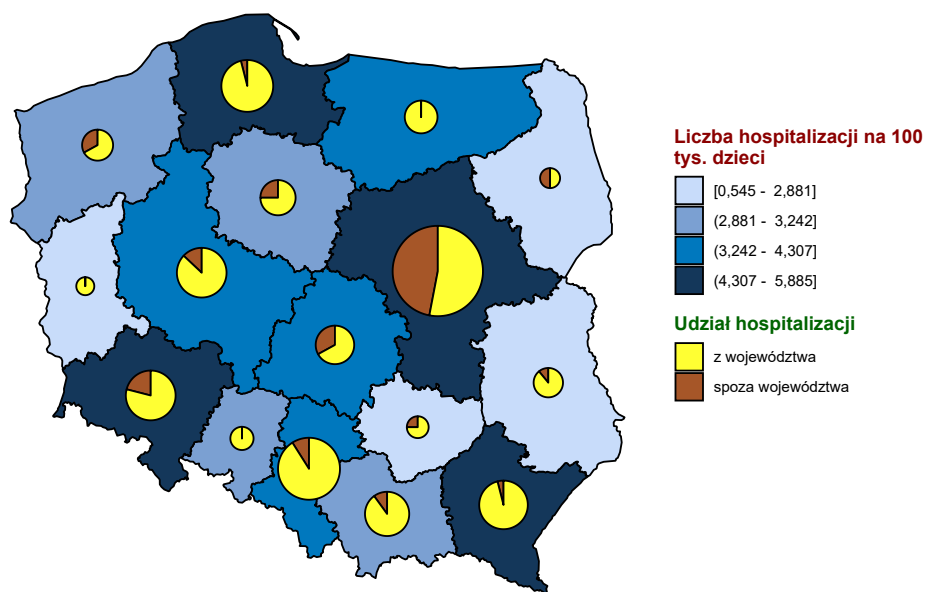
¹⁷W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D12, D12.0, D12.1, D12.2, D12.3, D12.4, D12.5, D12.6, D12.7, D12.8, D12.9, D13, D13.0, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, D13.6, D13.7, D13.9, D19.1, D21.4, D37, D37.1, D37.2, D37.3, D37.4, D37.5, D37.6, D37.7, D37.9, D48.3, D48.4.

Mapa 2.1.13: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



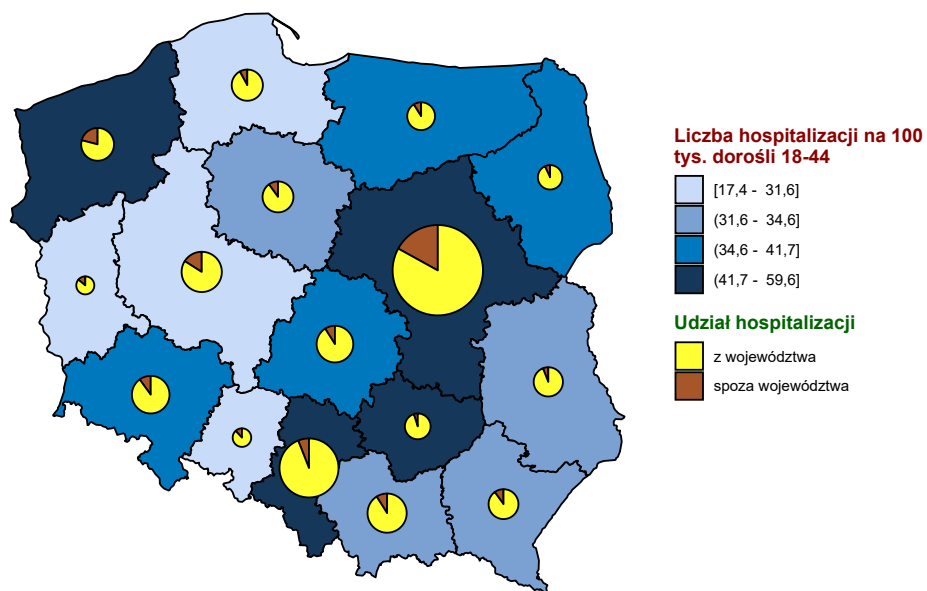
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.14: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



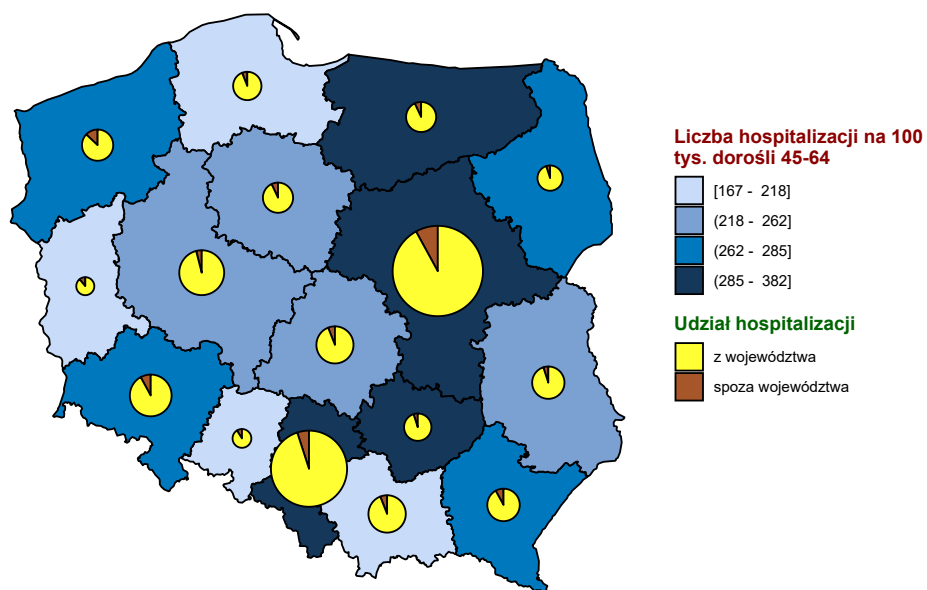
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.15: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



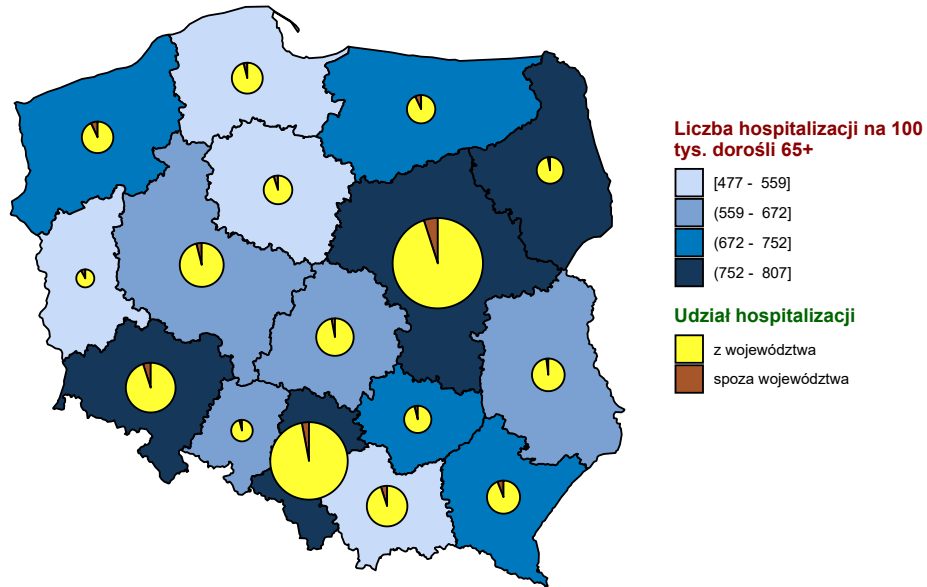
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.16: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



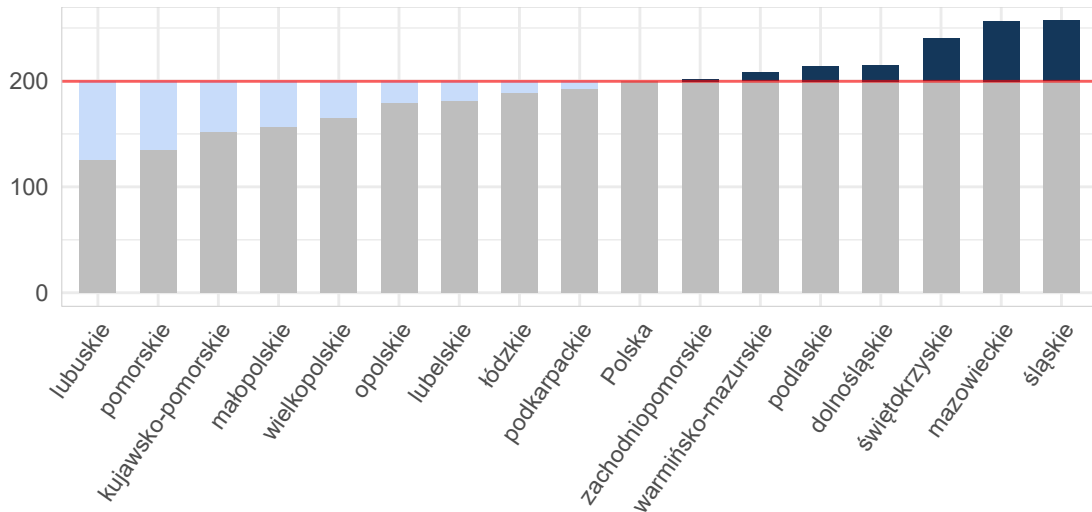
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.17: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



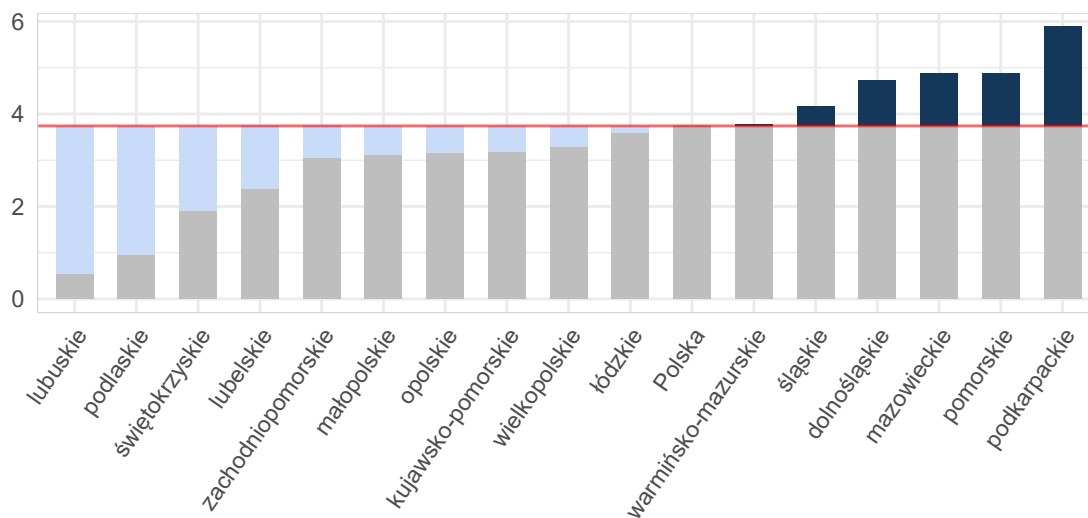
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.24: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja



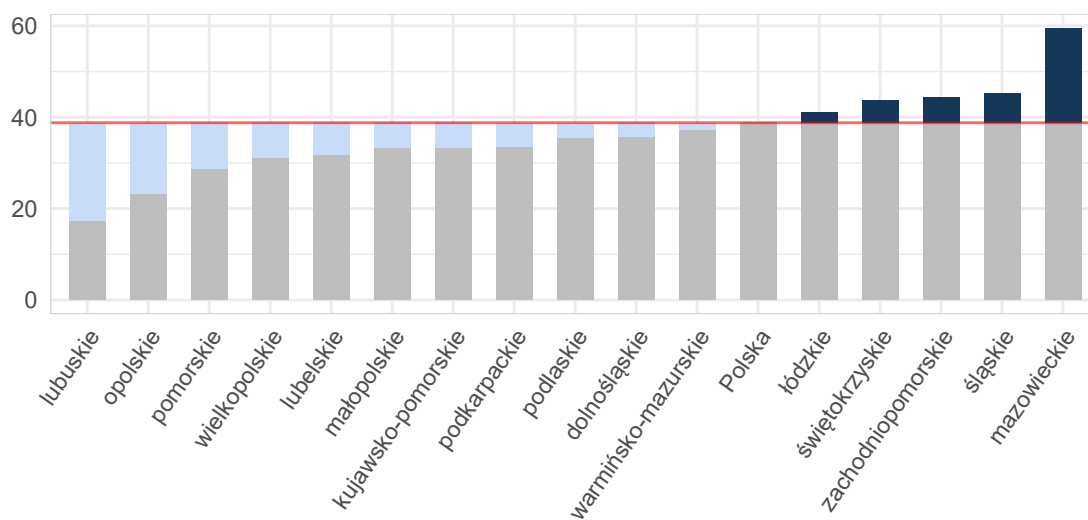
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.25: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



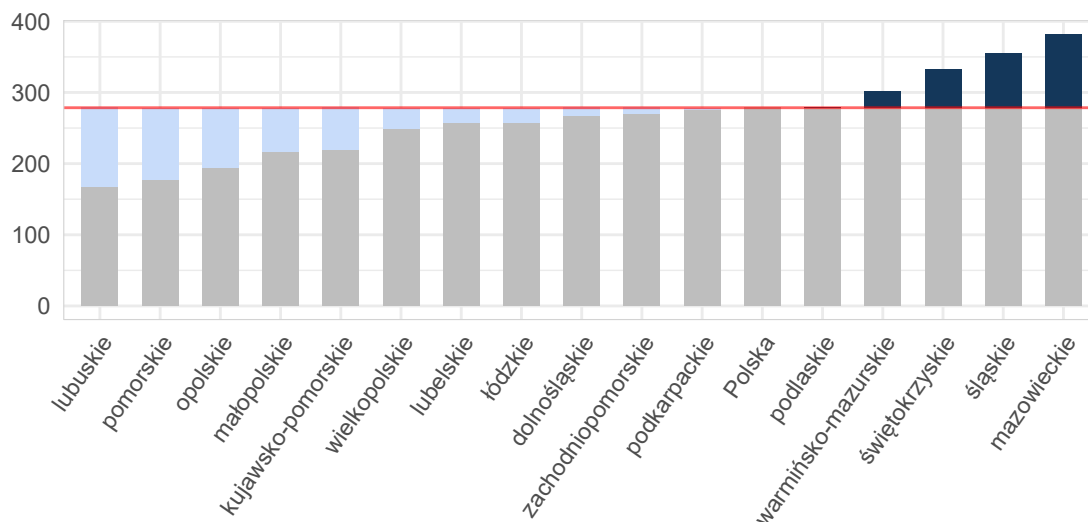
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.26: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



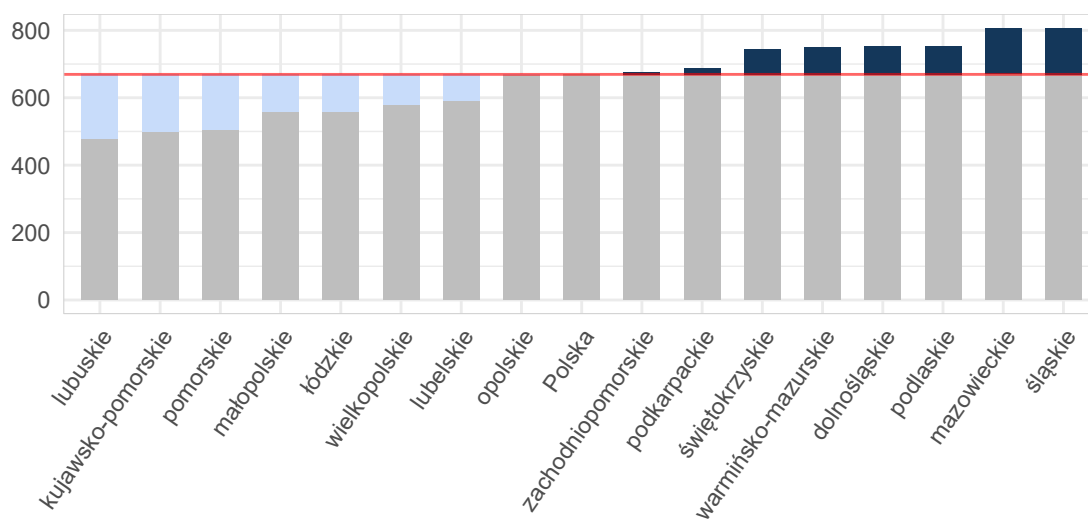
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.27: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.28: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.38: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

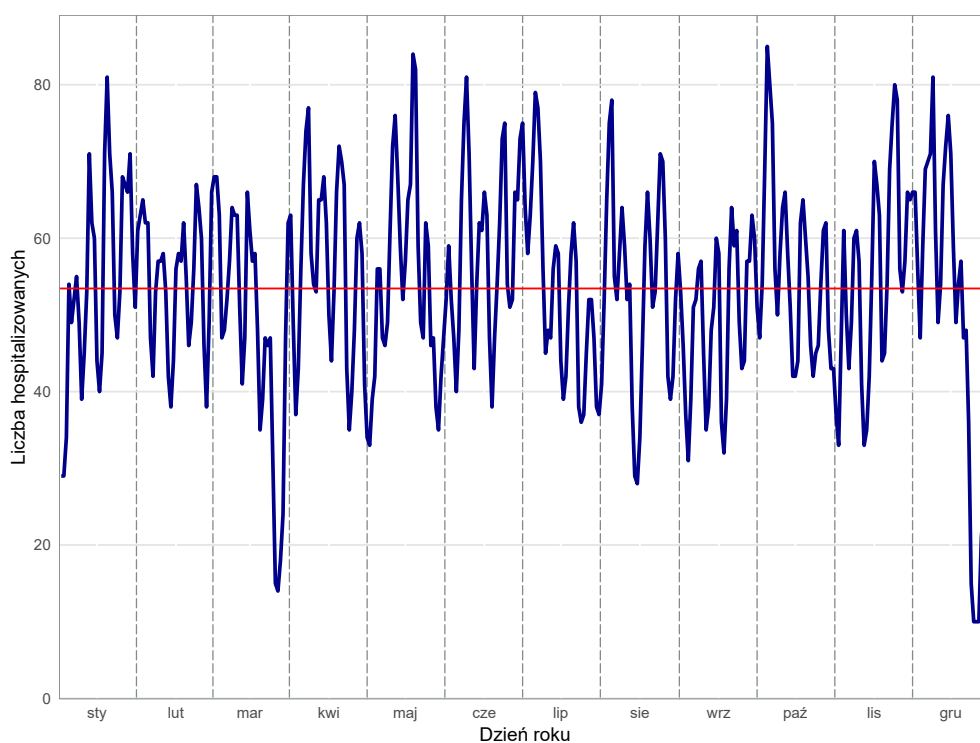
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	6,24	0,12	0,48	6,55	214,93	304
kujawsko-pomorskie	3,16	0,05	0,32	6,61	151,64	137
lubelskie	3,86	0,42	0,33	4,10	180,75	283
lubuskie	1,28	0,11	0,15	9,53	125,81	337

Tabela 2.1.38: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	4,70	0,67	0,71	5,24	188,99	346
małopolskie	5,30	0,14	0,86	6,07	156,82	439
mazowieckie	13,75	0,87	5,55	7,42	256,29	333
opolskie	1,78	-	0,10	6,58	179,05	275
podkarpackie	4,09	0,09	0,29	7,53	192,14	239
podlaskie	2,54	-	0,16	4,17	214,05	135
pomorskie	3,12	0,02	0,49	5,31	134,95	320
śląskie	11,71	0,79	0,61	4,60	256,96	342
świętokrzyskie	3,01	0,20	0,09	5,06	239,92	339
warmińsko-mazurskie	2,99	0,00	0,61	7,26	208,09	296
wielkopolskie	5,75	0,30	0,65	5,50	165,15	466
zachodniopomorskie	3,44	0,00	0,89	10,89	201,56	192
Polska	76,72	3,77	12,30	6,23	199,63	4 783

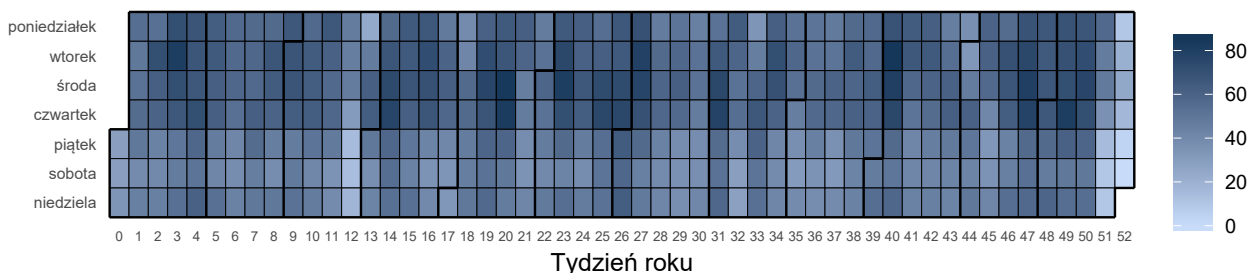
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 53 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 85, a minimalna 4. Na Wykresie 2.1.29 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.30 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.29: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.30: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 41. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 16 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.39: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchoj Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0025	Szpital Specjalistyczny im. J. Dietla w Krakowie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0039	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Zabiegowe Medicina sp. z o.o.	m. Kraków
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0042	Szpital Miejski w Rabce Zdroju sp. z o.o.	nowotarski
06.0048	Stowarzyszenie Ochrony i Promocji Zdrowia w Szczyrzycu	limanowski
06.0064	Specjalistyczne Gabinety Lekarskie Popiela sp. z o.o.	m. Kraków
06.0067	NZOZ Euromed w Tarnowie	m. Tarnów
06.0071	Szpital Skawina sp. z o.o.	krakowski
06.0116	Alergo - Med Specjalistyczna Przychodnia Lekarska sp. z o.o.	m. Tarnów
06.1630	Euromed sp. z o.o. s.k.	m. Tarnów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,87 tys. hospitalizacji dla 0,76 tys. pacjentów. Tym samym 16,38% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.40 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.40: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0001	0,76	0,87	0,11	-	16,4	16,4
06.0039	0,57	0,57	0,56	-	10,8	27,1
06.0004	0,28	0,32	0,02	-	6,0	33,2
06.0034	0,28	0,30	0,12	-	5,7	38,8
06.0005	0,26	0,28	0,00	-	5,2	44,0
06.0006	0,24	0,26	0,00	-	5,0	49,0
06.0002	0,24	0,26	0,01	-	4,9	53,9
06.0012	0,24	0,26	0,00	-	4,8	58,8
06.0007	0,17	0,20	0,00	-	3,7	62,5
06.0030	0,16	0,18	0,02	-	3,4	65,9
06.0023	0,14	0,14	-	-	2,7	68,6
06.0029	0,13	0,13	-	-	2,4	71,0
06.0010	0,12	0,13	-	-	2,4	73,4
06.0032	0,11	0,12	-	-	2,3	75,6
06.0020	0,11	0,12	0,00	-	2,3	77,9
06.0017	0,11	0,12	-	-	2,2	80,1
06.0064	0,12	0,12	-	0,12	2,2	82,4
06.0009	0,10	0,10	-	-	1,9	84,3
06.0003	0,09	0,10	0,00	-	1,8	86,1
06.0013	0,09	0,10	-	-	1,8	87,9
06.0021	0,07	0,08	0,00	-	1,5	89,4
06.0022	0,08	0,08	-	-	1,5	90,9
06.0011	0,07	0,07	0,00	-	1,4	92,3
06.0028	0,05	0,06	-	-	1,1	93,4
06.0019	0,04	0,04	0,00	-	0,8	94,2
06.0015	0,04	0,04	-	-	0,8	95,0
06.0071	0,04	0,04	0,00	-	0,8	95,9
06.0024	0,04	0,04	0,01	-	0,8	96,6
06.0008	0,03	0,03	0,00	-	0,6	97,3
06.0014	0,03	0,03	-	-	0,6	97,9
06.0036	0,02	0,02	-	0,01	0,5	98,3
06.0025	0,02	0,02	-	-	0,3	98,6
06.0016	0,01	0,02	-	-	0,3	98,9
06.0033	0,01	0,01	-	-	0,3	99,2
06.0048	0,01	0,01	-	-	0,2	99,4
06.1630	0,01	0,01	-	0,01	0,2	99,5
06.0041	0,00	0,01	0,00	-	0,1	99,6
06.0042	0,01	0,01	-	-	0,1	99,8
06.0018	0,01	0,01	0,00	-	0,1	99,9
06.0116	0,00	0,00	-	0,00	0,1	100,0
06.0067	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
Woj.	4,79	5,30	0,86	0,14	100,0	100,0

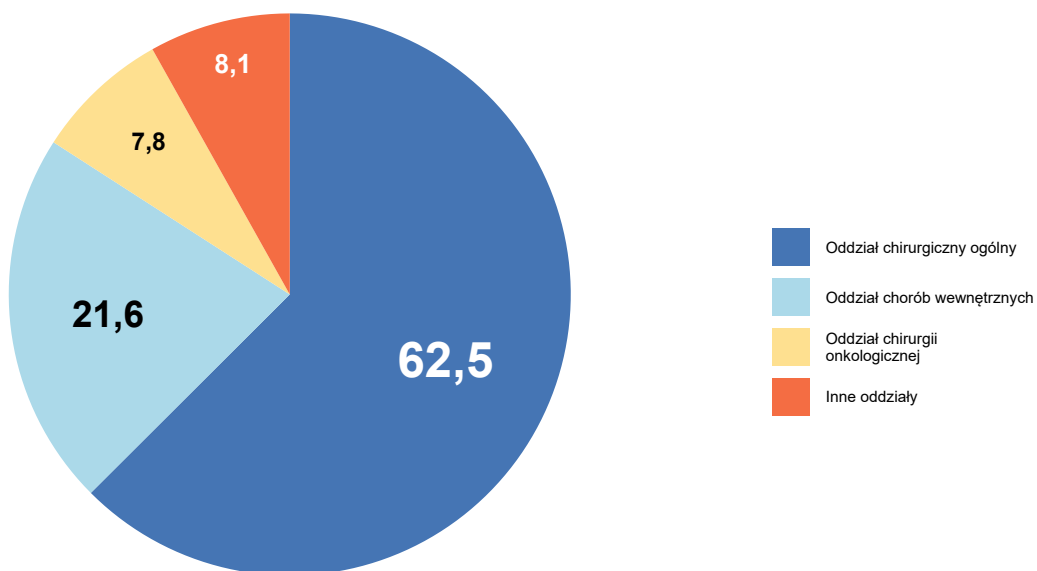
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach¹⁸ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny ogólny oraz Oddział chorób wewnętrznych. Hospitalizacje

¹⁸Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

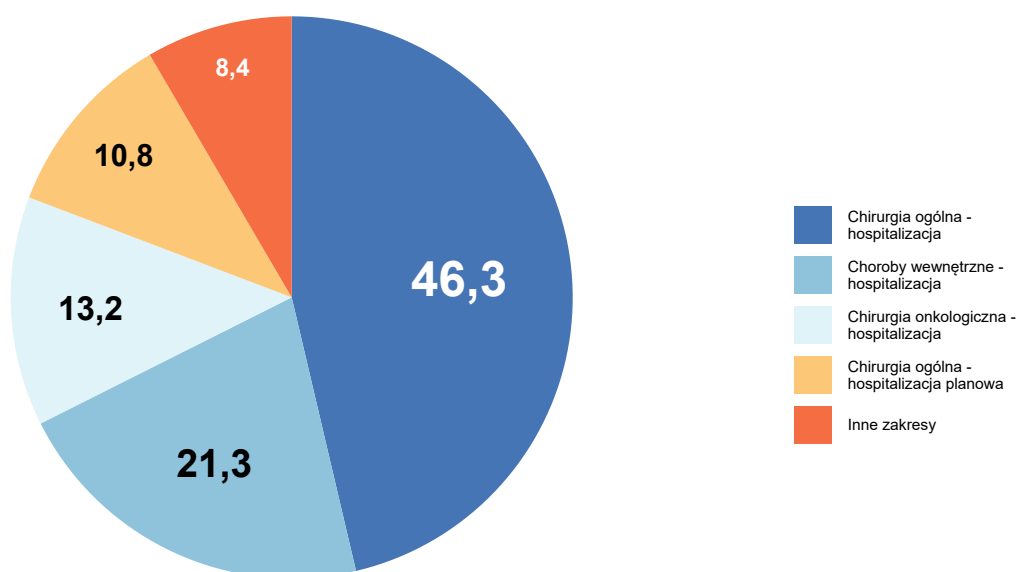
na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 84,1% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Choroby wewnętrzne - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 67,6%.

Wykres 2.1.31: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.32: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.41 oraz Tabela 2.1.42. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.41: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział gastroenterologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	0,80	0,03	-	-	0,00	0,04	0,87
06.0039	0,57	-	-	-	-	-	0,57
06.0004	0,07	0,00	0,25	-	-	-	0,32
06.0034	0,26	0,04	-	-	-	-	0,30
06.0005	0,20	0,08	-	-	-	0,00	0,28
06.0006	0,11	0,15	-	-	-	-	0,26
06.0002	0,07	0,10	0,09	-	-	0,00	0,26
06.0012	0,02	0,11	-	-	0,11	0,01	0,26
06.0007	0,12	0,08	-	-	-	-	0,20
06.0030	0,13	0,04	-	-	-	0,02	0,18
06.0023	0,12	0,03	-	-	-	-	0,14
06.0029	0,10	0,02	-	-	-	-	0,13
06.0010	0,02	0,08	0,02	-	-	0,00	0,13
06.0032	0,10	0,02	-	-	-	0,01	0,12
06.0020	0,07	0,05	-	-	-	0,00	0,12
06.0017	0,03	0,06	-	-	-	0,04	0,12
06.0064	-	-	-	0,12	-	-	0,12
06.0009	0,09	0,01	-	-	-	0,00	0,10
06.0003	0,03	0,07	-	-	-	-	0,10
06.0013	0,08	0,02	-	-	-	-	0,10
06.0021	0,07	0,01	-	-	-	0,00	0,08
06.0022	0,02	0,06	-	-	-	0,00	0,08
06.0011	0,05	0,03	-	-	-	-	0,07
06.0028	0,05	0,00	-	-	-	-	0,06
06.0019	0,02	0,03	-	-	-	-	0,04
06.0015	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
06.0071	0,04	-	-	-	-	-	0,04
06.0024	-	-	0,04	-	-	0,00	0,04
06.0008	0,03	0,01	-	-	-	-	0,03
06.0014	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
06.0036	-	-	0,01	0,01	-	-	0,02
06.0025	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0016	-	-	-	-	-	0,02	0,02
06.0033	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0048	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.1630	-	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0041	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0042	0,00	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0018	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0116	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0067	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	3,32	1,15	0,41	0,14	0,12	0,17	5,30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.42: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Gastroenterologia - zespół opieki dziennej [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	0,52	0,02	0,28	-	-	0,05	0,87
06.0039	-	-	-	0,57	-	-	0,57
06.0004	0,07	0,00	0,25	-	-	-	0,32
06.0034	0,26	0,02	-	-	-	0,02	0,30
06.0005	0,20	0,08	-	-	-	0,00	0,28
06.0006	0,11	0,15	-	-	-	-	0,26
06.0002	0,07	0,10	0,09	-	-	0,00	0,26
06.0012	0,02	0,11	-	-	-	0,13	0,26
06.0007	0,10	0,08	0,02	-	-	-	0,20
06.0030	0,13	0,04	-	-	-	0,02	0,18
06.0023	0,12	0,03	-	-	-	-	0,14
06.0029	0,10	0,02	-	-	-	-	0,13
06.0010	0,02	0,08	0,02	-	-	-	0,13
06.0032	0,10	0,02	-	-	-	0,01	0,12
06.0020	0,07	0,05	-	-	-	0,00	0,12
06.0017	0,03	0,06	-	-	-	0,04	0,12
06.0064	-	-	-	-	0,12	-	0,12
06.0009	0,09	0,01	-	-	-	0,00	0,10
06.0003	0,03	0,07	-	-	-	-	0,10
06.0013	0,08	0,02	-	-	-	-	0,10
06.0021	0,07	0,01	-	-	-	0,00	0,08
06.0022	0,02	0,06	-	-	-	0,00	0,08
06.0011	0,05	0,03	-	-	-	-	0,07
06.0028	0,05	0,00	-	-	-	-	0,06
06.0019	0,02	0,03	-	-	-	-	0,04
06.0015	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
06.0071	0,04	-	-	-	-	-	0,04
06.0024	-	-	0,04	-	-	0,00	0,04
06.0008	0,03	0,01	-	-	-	-	0,03
06.0014	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
06.0036	0,01	-	0,00	-	0,01	-	0,02
06.0025	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0016	-	-	-	-	-	0,02	0,02
06.0033	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0048	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.1630	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0041	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0042	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
06.0018	-	0,00	-	-	-	0,00	0,01
06.0116	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0067	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	2,46	1,13	0,70	0,57	0,13	0,32	5,30

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.43 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.43: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	62,7	51,9	0,1	0,8	3,1	11,8	19,0	65,2
06.0002	67,9	46,7	0,8	-	1,5	11,1	12,6	73,9

Tabela 2.1.43: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0003	70,2	46,9	-	1,0	-	6,1	10,2	82,7
06.0004	63,9	46,4	-	0,3	3,1	11,6	20,7	64,3
06.0005	67,6	51,1	-	0,4	1,1	10,1	10,5	77,9
06.0006	69,3	47,0	-	0,4	1,9	4,9	9,1	83,7
06.0007	68,0	54,6	-	-	3,1	7,7	16,8	72,4
06.0008	66,1	58,8	-	-	-	14,7	20,6	64,7
06.0009	64,0	43,6	2,0	-	4,0	8,9	13,9	71,3
06.0010	68,3	38,9	-	0,8	0,8	5,5	12,6	80,3
06.0011	64,0	43,2	-	-	1,4	8,1	20,3	70,3
06.0012	65,1	46,1	-	0,8	2,0	11,7	18,0	67,6
06.0013	67,2	42,1	-	-	1,1	11,6	16,8	70,5
06.0014	73,3	48,4	-	-	-	-	3,2	96,8
06.0015	63,6	43,2	-	-	4,5	13,6	15,9	65,9
06.0016	10,6	87,5	93,8	6,2	-	-	-	-
06.0017	68,6	54,6	-	1,7	0,8	4,2	15,1	78,2
06.0018	59,5	66,7	-	-	-	33,3	-	66,7
06.0019	71,2	46,7	-	-	2,2	2,2	17,8	77,8
06.0020	70,1	43,3	-	0,8	2,5	2,5	12,5	81,7
06.0021	69,0	55,6	-	2,5	2,5	4,9	8,6	81,5
06.0022	67,3	48,1	-	-	1,3	8,9	10,1	79,7
06.0023	66,0	53,8	-	0,7	-	9,7	17,2	72,4
06.0024	62,8	48,8	-	-	4,9	9,8	22,0	63,4
06.0025	72,8	41,2	-	-	-	-	5,9	94,1
06.0028	66,2	57,1	-	-	1,8	8,9	19,6	69,6
06.0029	63,8	47,2	-	-	1,6	13,4	19,7	65,4
06.0030	64,2	54,4	-	-	1,1	15,0	21,1	62,8
06.0032	67,0	48,8	-	0,8	0,8	6,6	17,4	74,4
06.0033	70,9	42,9	-	-	-	7,1	-	92,9
06.0034	65,7	49,2	-	0,3	1,7	7,0	17,3	73,8
06.0036	64,2	66,7	-	-	-	8,3	20,8	70,8
06.0039	60,5	63,0	-	1,1	2,5	14,0	22,4	60,1
06.0041	66,0	71,4	-	-	-	14,3	-	85,7
06.0042	63,4	42,9	-	-	-	14,3	14,3	71,4
06.0048	75,2	75,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0064	61,2	66,7	-	-	1,7	17,9	15,4	65,0
06.0067	59,0	100,0	-	-	-	-	50,0	50,0
06.0071	62,5	54,5	-	-	2,3	11,4	13,6	72,7
06.0116	52,5	-	-	-	-	25,0	50,0	25,0
06.1630	62,9	37,5	-	-	-	12,5	25,0	62,5
Woj.	65,1	51,3	0,4	0,5	2,0	10,1	16,6	70,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów¹⁹. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

¹⁹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.44 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

Tabela 2.1.44: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	0,87	9,54	21,61	40,57	23,68	4,60
06.0002	0,26	9,20	16,09	28,74	34,10	11,88
06.0003	0,10	2,04	19,39	34,69	34,69	9,18
06.0004	0,32	7,84	19,12	37,62	26,02	9,40
06.0005	0,28	5,43	20,29	40,58	26,81	6,88
06.0006	0,26	3,79	12,12	41,29	36,36	6,44
06.0007	0,20	8,67	14,29	36,22	36,22	4,59
06.0008	0,03	8,82	14,71	32,35	38,24	5,88
06.0009	0,10	11,88	10,89	41,58	28,71	6,93
06.0010	0,13	4,72	13,39	37,80	36,22	7,87
06.0011	0,07	8,11	18,92	40,54	29,73	2,70
06.0012	0,26	7,81	26,17	34,38	26,56	5,08
06.0013	0,10	4,21	15,79	36,84	35,79	7,37
06.0014	0,03	-	-	54,84	41,94	3,23
06.0015	0,04	9,09	18,18	45,45	22,73	4,55
06.0016	0,02	100,00	-	-	-	-
06.0017	0,12	4,20	14,29	37,82	34,45	9,24
06.0018	0,01	16,67	33,33	33,33	16,67	-
06.0019	0,04	2,22	11,11	28,89	40,00	17,78
06.0020	0,12	3,33	10,00	34,17	40,00	12,50
06.0021	0,08	4,94	16,05	30,86	41,98	6,17
06.0022	0,08	6,33	13,92	37,97	32,91	8,86
06.0023	0,14	3,45	29,66	41,38	19,31	6,21
06.0024	0,04	4,88	7,32	60,98	24,39	2,44
06.0025	0,02	-	11,76	41,18	35,29	11,76
06.0028	0,06	5,36	23,21	32,14	26,79	12,50
06.0029	0,13	6,30	30,71	33,86	25,20	3,94
06.0030	0,18	7,78	31,11	21,67	34,44	5,00
06.0032	0,12	3,31	25,62	41,32	27,27	2,48
06.0033	0,01	-	7,14	42,86	50,00	-
06.0034	0,30	4,98	22,26	47,51	21,93	3,32
06.0036	0,02	4,17	45,83	29,17	20,83	-
06.0039	0,57	13,31	36,60	37,65	11,03	1,40
06.0041	0,01	14,29	14,29	42,86	28,57	-
06.0042	0,01	14,29	-	42,86	42,86	-
06.0048	0,01	-	-	37,50	62,50	-
06.0064	0,12	13,68	31,62	47,86	5,98	0,85
06.0067	0,00	50,00	50,00	-	-	-
06.0071	0,04	6,82	29,55	45,45	15,91	2,27
06.0116	0,00	-	25,00	75,00	-	-
06.1630	0,01	-	12,50	75,00	12,50	-
Woj.	5,31	7,86	21,71	38,22	26,54	5,67

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podgrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.45. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.45: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	11,0	38,8	50,2	34,2	17,5	34,6
06.0002	5,4	17,6	77,0	12,9	3,1	45,6
06.0003	1,0	29,6	69,4	7,4	0,0	23,5
06.0004	0,6	7,2	92,2	11,2	7,7	52,4
06.0005	5,4	18,8	75,7	20,0	0,0	26,1
06.0006	8,7	8,0	83,3	10,7	9,8	42,0
06.0007	6,6	9,7	83,7	19,5	0,0	25,5
06.0008	2,9	11,8	85,3	16,3	13,5	64,7
06.0009	3,0	26,7	70,3	13,9	9,6	67,3
06.0010	4,0	7,9	88,1	9,4	5,6	37,3
06.0011	9,5	31,1	59,5	19,1	10,7	62,2
06.0012	5,5	24,6	69,9	18,6	5,1	34,8
06.0013	-	14,7	85,3	12,8	13,7	75,8
06.0014	3,2	29,0	67,7	17,4	9,8	61,3
06.0015	4,5	31,8	63,6	22,1	13,6	61,4
06.0016	6,2	87,5	6,2	53,5	45,4	43,8
06.0017	1,7	0,8	97,5	10,1	7,8	57,1
06.0018	-	50,0	50,0	25,0	11,2	50,0
06.0019	4,4	6,7	88,9	13,8	1,6	57,8
06.0020	9,2	5,8	85,0	9,8	10,5	36,7
06.0021	2,5	18,5	79,0	12,7	10,8	63,0
06.0022	7,6	10,1	82,3	10,8	12,3	68,4
06.0023	4,1	9,7	86,2	9,1	3,1	45,5
06.0024	12,2	43,9	43,9	35,4	31,8	26,8
06.0025	11,8	-	88,2	14,5	0,0	35,3
06.0028	7,1	26,8	66,1	10,2	9,2	64,3
06.0029	1,6	5,5	92,9	29,5	25,3	49,6
06.0030	15,6	46,1	38,3	19,9	17,4	62,2
06.0032	4,1	11,6	84,3	14,8	0,0	24,0
06.0033	-	-	100,0	9,1	9,9	78,6
06.0034	4,3	24,9	70,8	16,5	0,0	23,6
06.0036	8,3	12,5	79,2	12,6	0,0	20,8
06.0039	2,8	24,0	73,2	13,9	0,0	21,5
06.0041	14,3	85,7	-	73,9	41,7	14,3
06.0042	-	42,9	57,1	7,4	7,1	71,4
06.0048	-	37,5	62,5	12,9	14,2	87,5
06.0064	6,8	17,9	75,2	19,9	0,0	19,7
06.0067	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0071	20,5	45,5	34,1	38,5	24,5	36,4
06.0116	-	50,0	50,0	20,3	16,3	25,0
06.1630	-	37,5	62,5	14,0	14,2	50,0
Woj.	6,1	22,0	71,9	18,6	8,5	39,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie²⁰, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 56.73%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 19%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 17.4%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 17 (41.46%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.46. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

²⁰Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.46: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0011	16,2	83,8	-	100,0	-	22	61,3
06.0029	7,9	92,1	-	100,0	15,4	17	69,2
06.0006	40,5	59,5	-	100,0	4,5	33	45,9
06.0021	30,9	69,1	-	100,0	3,6	12	85,7
06.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0017	59,7	40,3	-	100,0	14,6	16	62,5
06.0032	26,4	73,6	-	100,0	1,1	25	61,8
06.0001	16,7	83,0	0,3	100,0	12,1	32	46,9
06.0012	23,8	75,8	0,4	100,0	0,5	43	20,1
06.0013	44,2	55,8	-	100,0	-	7	90,6
06.0030	77,8	22,2	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0022	44,3	55,7	-	100,0	2,3	41	36,4
06.0008	79,4	20,6	-	100,0	42,9	6	71,4
06.0028	76,8	23,2	-	100,0	-	14	84,6
06.0007	61,2	38,8	-	100,0	5,3	26	60,5
06.0014	41,9	58,1	-	100,0	16,7	2	100,0
06.0010	74,6	25,4	-	100,0	-	14	75,0
06.0019	44,4	55,6	-	100,0	8,0	17	72,0
06.0071	2,3	90,9	6,8	100,0	-	25	57,5
06.0020	41,7	58,3	-	100,0	7,1	9	77,1
06.0018	66,7	33,3	-	100,0	-	10	100,0
06.0067	-	100,0	-	100,0	-	620	-
06.0005	16,3	83,7	-	100,0	2,2	5	83,1
06.0003	51,0	48,0	1,0	100,0	23,4	7	78,7
06.0034	2,7	97,3	-	100,0	0,3	23	60,4
06.0033	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0004	21,6	78,4	-	100,0	5,2	18	64,8
06.0048	37,5	62,5	-	100,0	-	3	100,0
06.0025	94,1	5,9	-	100,0	-	1	100,0
06.0009	46,5	53,5	-	100,0	11,1	7	75,9
06.0064	-	98,3	1,7	100,0	5,2	82	22,6
06.0002	39,8	59,8	0,4	100,0	5,8	11	85,9
06.0023	27,6	72,4	-	100,0	-	31	45,7
06.0016	12,5	87,5	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0036	33,3	66,7	-	100,0	-	30	50,0
06.0024	2,4	97,6	-	100,0	7,5	24	67,5
06.0116	-	100,0	-	100,0	-	32	50,0
06.0041	-	100,0	-	100,0	-	8	100,0
06.1630	-	100,0	-	100,0	-	70	12,5
06.0042	14,3	85,7	-	100,0	50,0	2	100,0
06.0039	-	100,0	-	100,0	1,8	40	44,7
Woj.	28,4	71,4	0,2	100,0	6,9	23	56,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.47 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ²¹. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

²¹Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.47: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	0,87	0,23	87,43	0,26	-	12,57	-	-
06.0002	0,26	-	50,57	-	100,00	49,43	-	-
06.0003	0,10	-	58,16	-	-	41,84	-	-
06.0004	0,32	0,31	63,84	-	-	36,16	-	-
06.0005	0,28	-	54,35	-	-	45,65	-	-
06.0006	0,26	0,38	50,95	-	-	49,05	-	-
06.0007	0,20	-	50,51	-	-	49,49	-	-
06.0008	0,03	-	29,41	-	-	70,59	-	-
06.0009	0,10	-	21,78	-	-	78,22	-	50,00
06.0010	0,13	-	26,98	-	-	73,02	-	-
06.0011	0,07	-	70,27	-	-	29,73	-	-
06.0012	0,26	0,78	49,21	-	-	50,79	-	-
06.0013	0,10	-	68,42	-	-	31,58	-	-
06.0014	0,03	-	22,58	-	-	77,42	-	-
06.0015	0,04	-	52,27	-	-	47,73	-	-
06.0016	0,02	6,25	66,67	-	90,00	33,33	100,00	-
06.0017	0,12	-	16,81	-	-	83,19	-	-
06.0018	0,01	-	83,33	-	-	16,67	-	-
06.0019	0,04	-	42,22	-	-	57,78	-	-
06.0020	0,12	-	41,67	-	-	58,33	-	-
06.0021	0,08	-	17,28	-	-	82,72	-	-
06.0022	0,08	-	39,24	-	-	60,76	-	-
06.0023	0,14	-	35,17	-	-	64,83	-	-
06.0024	0,04	-	95,12	-	-	4,88	-	-
06.0025	0,02	-	23,53	-	-	76,47	-	-
06.0028	0,06	-	26,79	-	-	73,21	-	-
06.0029	0,13	-	75,59	-	-	24,41	-	-
06.0030	0,18	-	70,56	-	-	29,44	-	-
06.0032	0,12	-	71,90	-	-	28,10	-	-
06.0033	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0034	0,30	-	87,71	-	-	12,29	-	-
06.0036	0,02	-	91,67	-	-	8,33	-	-
06.0039	0,57	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0041	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0042	0,01	-	14,29	-	-	85,71	-	-
06.0048	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0064	0,12	-	100,00	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.47: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0067	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0071	0,04	-	97,73	-	-	2,27	-	-
06.0116	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.1630	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
Woj.	5,30	0,13	65,66	0,06	90,91	34,34	0,06	12,50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.48: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	87,43	14,64	28,10	29,29	4,49	22,03
06.0002	50,57	12,12	31,82	43,18	4,55	5,30
06.0003	58,16	7,02	10,53	77,19	-	3,51
06.0004	63,84	2,46	9,36	78,82	5,91	2,96
06.0005	54,35	9,33	59,33	14,67	-	12,00
06.0006	50,95	2,99	14,18	78,36	2,99	1,49
06.0007	50,51	10,10	35,35	41,41	7,07	3,03
06.0008	29,41	50,00	20,00	20,00	10,00	-
06.0009	21,78	22,73	63,64	13,64	-	-
06.0010	26,98	41,18	47,06	11,76	-	-
06.0011	70,27	3,85	9,62	80,77	1,92	3,85
06.0012	49,21	4,80	13,60	80,80	0,80	-
06.0013	68,42	7,69	7,69	83,08	-	1,54
06.0014	22,58	14,29	-	57,14	-	28,57
06.0015	52,27	4,35	26,09	60,87	8,70	-
06.0016	66,67	10,00	30,00	50,00	-	10,00
06.0017	16,81	35,00	30,00	30,00	5,00	-
06.0018	83,33	-	-	20,00	80,00	-
06.0019	42,22	5,26	31,58	63,16	-	-
06.0020	41,67	30,00	20,00	50,00	-	-
06.0021	17,28	28,57	57,14	7,14	-	7,14
06.0022	39,24	-	6,45	83,87	3,23	6,45
06.0023	35,17	11,76	13,73	64,71	-	9,80
06.0024	95,12	5,13	20,51	64,10	2,56	7,69
06.0025	23,53	-	-	100,00	-	-
06.0028	26,79	33,33	53,33	13,33	-	-
06.0029	75,59	1,04	4,17	92,71	2,08	-
06.0030	70,56	2,36	50,39	46,46	-	-
06.0032	71,90	3,45	13,79	75,86	4,60	2,30
06.0034	87,71	0,38	53,41	40,15	4,17	-
06.0036	91,67	22,73	9,09	68,18	-	-
06.0039	100,00	-	17,51	81,09	-	1,40
06.0041	100,00	-	28,57	42,86	28,57	-
06.0042	14,29	-	-	100,00	-	-
06.0064	100,00	-	-	89,74	-	10,26
06.0067	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0071	97,73	2,33	16,28	79,07	2,33	-
06.0116	100,00	-	-	100,00	-	-
06.1630	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	65,66	7,42	25,24	56,64	2,73	7,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.49: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	87,53	14,64	28,10	29,29	4,49	22,03
06.0002	50,58	12,21	31,30	43,51	4,58	5,34
06.0003	58,16	7,02	10,53	77,19	-	3,51
06.0004	63,84	2,46	9,36	78,82	5,91	2,96
06.0005	54,35	9,33	59,33	14,67	-	12,00
06.0006	50,95	2,99	14,18	78,36	2,99	1,49
06.0007	50,51	10,10	35,35	41,41	7,07	3,03
06.0008	29,41	50,00	20,00	20,00	10,00	-
06.0009	22,22	22,73	63,64	13,64	-	-

Tabela 2.1.49: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0010	26,98	41,18	47,06	11,76	-	-
06.0011	70,27	3,85	9,62	80,77	1,92	3,85
06.0012	49,21	4,80	13,60	80,80	0,80	-
06.0013	68,42	7,69	7,69	83,08	-	1,54
06.0014	22,58	14,29	-	57,14	-	28,57
06.0015	52,27	4,35	26,09	60,87	8,70	-
06.0017	16,81	35,00	30,00	30,00	5,00	-
06.0018	83,33	-	-	20,00	80,00	-
06.0019	42,22	5,26	31,58	63,16	-	-
06.0020	41,67	30,00	20,00	50,00	-	-
06.0021	17,28	28,57	57,14	7,14	-	7,14
06.0022	39,24	-	6,45	83,87	3,23	6,45
06.0023	35,17	11,76	13,73	64,71	-	9,80
06.0024	95,12	5,13	20,51	64,10	2,56	7,69
06.0025	23,53	-	-	100,00	-	-
06.0028	26,79	33,33	53,33	13,33	-	-
06.0029	75,59	1,04	4,17	92,71	2,08	-
06.0030	70,56	2,36	50,39	46,46	-	-
06.0032	71,90	3,45	13,79	75,86	4,60	2,30
06.0034	87,71	0,38	53,41	40,15	4,17	-
06.0036	91,67	22,73	9,09	68,18	-	-
06.0039	100,00	-	17,51	81,09	-	1,40
06.0041	100,00	-	28,57	42,86	28,57	-
06.0042	14,29	-	-	100,00	-	-
06.0064	100,00	-	-	89,74	-	10,26
06.0067	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0071	97,73	2,33	16,28	79,07	2,33	-
06.0116	100,00	-	-	100,00	-	-
06.1630	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	65,69	7,41	25,21	56,68	2,74	7,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.50: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0002	50,00	-	100,00	-	-	-
06.0016	71,43	10,00	30,00	50,00	-	10,00
Woj.	57,89	9,09	36,36	45,45	-	9,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.51 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.52.

Tabela 2.1.51: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	F34 [%]	F36 [%]	F32 [%]	G28 [%]	F46 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	0,9	18,3	3,3	11,3	3,5	2,5	61,1
06.0002	0,3	19,5	27,2	0,4	11,9	4,6	36,4
06.0003	0,1	43,9	16,3	3,1	7,1	9,2	20,4
06.0004	0,3	44,8	6,6	2,5	11,9	10,7	23,5
06.0005	0,3	1,8	22,8	21,7	14,9	0,4	38,4
06.0006	0,3	38,3	29,9	1,9	5,3	5,3	19,3

Tabela 2.1.51: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	F34 [%]	F36 [%]	F32 [%]	G28 [%]	F46 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0007	0,2	18,4	16,3	7,1	8,2	10,7	39,3
06.0008	0,0	2,9	20,6	-	5,9	35,3	35,3
06.0009	0,1	3,0	52,5	10,9	12,9	1,0	19,8
06.0010	0,1	2,4	46,8	6,3	4,8	4,0	35,7
06.0011	0,1	55,4	16,2	1,4	8,1	1,4	17,6
06.0012	0,3	37,5	39,5	1,2	2,0	3,1	16,8
06.0013	0,1	51,6	6,3	-	10,5	6,3	25,3
06.0014	0,0	3,2	22,6	-	22,6	22,6	29,0
06.0015	0,0	29,5	25,0	4,5	6,8	6,8	27,3
06.0016	0,0	31,2	6,2	-	-	6,2	56,2
06.0017	0,1	4,2	68,1	3,4	6,7	4,2	13,4
06.0018	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0019	0,0	26,7	17,8	4,4	17,8	11,1	22,2
06.0020	0,1	20,8	25,0	1,7	11,7	18,3	22,5
06.0021	0,1	-	61,7	4,9	7,4	1,2	24,7
06.0022	0,1	31,6	39,2	1,3	1,3	5,1	21,5
06.0023	0,1	2,8	53,1	1,4	1,4	3,4	37,9
06.0024	0,0	46,3	4,9	12,2	-	-	36,6
06.0025	0,0	23,5	17,6	-	23,5	29,4	5,9
06.0028	0,1	-	50,0	1,8	8,9	1,8	37,5
06.0029	0,1	67,7	11,8	1,6	2,4	7,1	9,4
06.0030	0,2	16,1	21,7	31,7	2,2	0,6	27,8
06.0032	0,1	54,5	23,1	7,4	-	-	14,9
06.0033	0,0	-	64,3	-	7,1	21,4	7,1
06.0034	0,3	26,6	8,3	45,2	0,7	-	19,3
06.0036	0,0	58,3	8,3	4,2	-	-	29,2
06.0039	0,6	75,7	-	12,8	-	-	11,6
06.0041	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0042	0,0	-	-	-	42,9	14,3	42,9
06.0048	0,0	-	12,5	-	12,5	62,5	12,5
06.0064	0,1	89,7	-	-	-	-	10,3
06.0067	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0071	0,0	63,6	2,3	15,9	-	-	18,2
06.0116	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.1630	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	5,3	32,0	18,8	9,8	5,5	4,2	29,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.52: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
F34 średnie i endoskopowe zabiegi przewodu pokarmowego
F36 choroby jelita grubego
F32 duże i endoskopowe zabiegi jelita grubego
G28 nowotwory dróg żółciowych
F46 choroby jamy brzusznej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.53: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	869	49,9	15,5	54,2	24,7
06.0002	261	28,7	18,4	62,8	59,4
06.0003	98	24,5	11,2	53,1	38,8
06.0004	319	35,4	7,5	47,0	28,5
06.0005	276	32,6	13,0	21,0	58,7
06.0006	264	26,1	8,3	62,9	49,6

Tabela 2.1.53: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0007	196	19,9	19,9	44,9	34,7
06.0008	34	20,6	14,7	35,3	50,0
06.0009	101	19,8	5,9	73,3	54,5
06.0010	126	15,9	11,9	67,5	77,8
06.0011	74	56,8	9,5	60,8	43,2
06.0012	256	43,0	4,3	64,5	58,6
06.0013	95	43,2	11,6	82,1	54,7
06.0014	31	19,4	9,7	61,3	71,0
06.0015	44	36,4	13,6	56,8	36,4
06.0016	16	25,0	6,2	62,5	31,2
06.0017	119	10,1	6,7	78,2	78,2
06.0018	6	-	-	33,3	50,0
06.0019	45	17,8	8,9	53,3	57,8
06.0020	120	26,7	10,8	44,2	66,7
06.0021	81	11,1	14,8	85,2	72,8
06.0022	79	5,1	5,1	82,3	39,2
06.0023	145	28,3	4,8	25,5	38,6
06.0024	41	29,3	9,8	53,7	9,8
06.0025	17	-	-	64,7	76,5
06.0028	56	16,1	12,5	67,9	91,1
06.0029	127	66,9	3,1	28,3	33,1
06.0030	180	63,9	5,6	31,1	24,4
06.0032	121	52,1	2,5	56,2	28,9
06.0033	14	-	-	78,6	100,0
06.0034	301	72,4	8,0	53,2	9,3
06.0036	24	29,2	20,8	54,2	8,3
06.0039	571	76,9	0,5	76,9	-
06.0041	7	-	-	28,6	100,0
06.0042	7	-	-	57,1	71,4
06.0048	8	-	-	37,5	87,5
06.0064	117	33,3	-	99,1	-
06.0067	2	-	-	100,0	-
06.0071	44	86,4	4,5	50,0	-
06.0116	4	25,0	-	75,0	-
06.1630	8	-	-	100,0	-
Woj.	5 304	42,3	9,2	56,9	36,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.54: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radykalne	42.3, 42.31, 42.32, 42.33, 42.331, 42.333, 42.339, 42.39, 42.41, 42.42, 42.582, 42.81, 42.85, 43.4, 43.41, 43.411, 43.412, 43.419, 43.42, 43.49, 43.5, 43.6, 43.7, 43.8, 43.81, 43.89, 43.91, 43.993, 43.994, 43.995, 43.999, 44.64, 45.3, 45.30, 45.31, 45.32, 45.33, 45.34, 45.4, 45.41, 45.42, 45.43, 45.431, 45.432, 45.439, 45.49, 45.512, 45.61, 45.62, 45.621, 45.622, 45.623, 45.629, 45.63, 45.7, 45.711, 45.72, 45.721, 45.729, 45.73, 45.731, 45.732, 45.733, 45.74, 45.75, 45.76, 45.79, 45.791, 45.799, 45.8, 48.3, 48.31, 48.32, 48.33, 48.35, 48.36, 48.4, 48.41, 48.491, 48.5, 48.61, 48.62, 48.63, 48.64, 48.65, 48.69, 48.691, 48.692, 48.896, 48.897, 48.899, 49.3, 49.31, 49.39, 49.46, 49.47, 49.6, 50.2, 50.21, 50.221, 50.229, 50.29, 50.291, 50.292, 50.293, 50.295, 50.296, 50.299, 50.31, 50.32, 51.62, 51.63, 51.64, 51.692, 51.699, 52.09, 52.2, 52.21, 52.22, 52.3, 52.511, 52.512, 52.513, 52.52, 52.521, 52.522, 52.53, 52.59, 52.61, 52.69, 52.71, 52.72, 52.73, 52.74, 52.75, 54.3, 54.31, 54.32, 54.39, 54.4

Tabela 2.1.54: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieradykalne	42.10, 42.332, 42.334, 42.52, 42.7, 42.84, 42.91, 42.92, 42.99, 43.0, 43.1, 43.11, 43.19, 44.221, 44.29, 44.3, 44.31, 44.384, 44.39, 44.391, 44.392, 44.394, 44.40, 44.41, 44.42, 44.43, 44.49, 44.59, 44.6, 44.61, 44.631, 44.639, 44.663, 44.699, 44.9, 44.92, 44.95, 44.981, 44.99, 45.01, 45.02, 45.03, 45.511, 45.52, 45.9, 45.91, 45.93, 45.94, 45.952, 45.99, 46.01, 46.011, 46.03, 46.031, 46.032, 46.1, 46.11, 46.13, 46.14, 46.19, 46.2, 46.21, 46.22, 46.23, 46.29, 46.31, 46.39, 46.392, 46.41, 46.43, 46.492, 46.493, 46.499, 46.51, 46.52, 46.522, 46.523, 46.59, 46.61, 46.631, 46.7, 46.72, 46.73, 46.74, 46.75, 46.76, 46.79, 46.81, 46.82, 46.85, 46.851, 46.852, 46.853, 46.893, 46.91, 46.93, 46.94, 46.96, 46.999, 47.0, 47.01, 47.09, 47.11, 47.19, 47.2, 47.91, 47.99, 48.02, 48.1, 48.71, 48.73, 48.752, 48.79, 48.8, 48.81, 48.82, 48.9, 48.91, 48.93, 48.99, 49.0, 49.01, 49.02, 49.03, 49.04, 49.11, 49.12, 49.4, 49.41, 49.42, 49.43, 49.45, 49.49, 49.51, 49.52, 49.59, 49.71, 49.72, 49.73, 49.79, 49.9, 49.94, 49.95, 49.99, 50.01, 50.61, 50.699, 50.91, 50.941, 50.949, 50.99, 51.0, 51.01, 51.03, 51.2, 51.219, 51.22, 51.23, 51.231, 51.239, 51.24, 51.31, 51.32, 51.34, 51.35, 51.36, 51.37, 51.391, 51.394, 51.399, 51.41, 51.42, 51.43, 51.49, 51.51, 51.59, 51.71, 51.791, 51.792, 51.811, 51.82, 51.821, 51.822, 51.84, 51.85, 51.86, 51.87, 51.871, 51.872, 51.88, 51.92, 51.93, 51.94, 51.95, 51.96, 51.98, 51.981, 51.984, 51.991, 51.999, 52.01, 52.42, 52.43, 52.49, 52.92, 52.93, 52.931, 52.932, 52.94, 52.952, 52.959, 52.961, 52.963, 52.98, 52.99, 53.01, 53.02, 53.03, 53.04, 53.05, 53.09, 53.14, 53.16, 53.21, 53.29, 53.49, 53.5, 53.51, 53.59, 53.591, 53.592, 53.593, 53.594, 53.61, 53.69, 53.9, 53.94, 53.99, 54.01, 54.02, 54.03, 54.09, 54.1, 54.11, 54.12, 54.121, 54.122, 54.123, 54.19, 54.25, 54.5, 54.51, 54.511, 54.512, 54.513, 54.514, 54.515, 54.516, 54.517, 54.52, 54.521, 54.522, 54.523, 54.524, 54.525, 54.527, 54.59, 54.6, 54.61, 54.62, 54.63, 54.64, 54.7, 54.72, 54.73, 54.741, 54.742, 54.75, 54.751, 54.9, 54.91, 54.92, 54.93, 54.94, 54.955, 54.956, 54.957, 54.98, 54.99, 54.991, 54.999
inwazyjne	42.23, 42.24, 42.241, 42.242, 42.243, 42.25, 44.11, 44.12, 44.13, 44.14, 44.15, 44.16, 44.161, 44.162, 45.11, 45.12, 45.13, 45.131, 45.132, 45.133, 45.134, 45.139, 45.14, 45.15, 45.16, 45.17, 45.21, 45.211, 45.22, 45.23, 45.231, 45.239, 45.24, 45.25, 45.251, 45.252, 45.253, 45.26, 45.27, 48.21, 48.211, 48.212, 48.22, 48.23, 48.24, 48.241, 48.242, 48.25, 48.26, 49.21, 49.22, 49.23, 50.11, 50.12, 51.10, 51.11, 51.12, 51.13, 51.14, 51.191, 52.11, 52.12, 52.13, 52.14, 52.191, 54.21, 54.22, 54.23, 54.231, 54.232, 54.233, 54.24, 54.241, 54.242, 54.243, 54.25

Tabela 2.1.54: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieinwazyjne	42.2, 42.29, 44.1, 44.19, 45.1, 45.19, 45.2, 45.28, 45.29, 48.2, 48.29, 49.29, 50.1, 50.19, 51.19, 51.199, 52.1, 52.19, 52.199, 54.2, 54.29, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.55 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.55: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0001	89,87	-	8,63	1,5
06.0002	29,50	0,38	67,05	3,1
06.0003	31,63	1,02	64,29	3,1
06.0004	9,09	1,57	86,83	2,5
06.0005	84,42	-	13,41	2,2
06.0006	49,24	1,89	45,83	3,0
06.0007	1,02	1,02	95,92	2,0
06.0008	8,82	-	73,53	17,6
06.0009	0,99	1,98	96,04	1,0
06.0010	-	-	90,48	9,5
06.0011	2,70	1,35	94,59	1,4
06.0012	98,44	-	-	1,6
06.0013	1,05	-	94,74	4,2
06.0014	45,16	3,23	45,16	6,5
06.0015	-	-	97,73	2,3

Tabela 2.1.55: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0016	6,25	-	93,75	-
06.0017	0,84	0,84	95,80	2,5
06.0018	83,33	-	16,67	-
06.0019	33,33	2,22	64,44	-
06.0020	2,50	1,67	91,67	4,2
06.0021	1,23	1,23	90,12	7,4
06.0022	1,27	-	97,47	1,3
06.0023	0,69	-	99,31	-
06.0024	19,51	-	80,49	-
06.0025	52,94	5,88	35,29	5,9
06.0028	87,50	3,57	7,14	1,8
06.0029	0,79	4,72	92,91	1,6
06.0030	19,44	-	80,56	-
06.0032	85,12	2,48	12,40	-
06.0033	7,14	21,43	71,43	-
06.0034	1,00	1,00	98,01	-
06.0036	-	-	87,50	12,5
06.0039	0,18	-	99,82	-
06.0041	85,71	-	14,29	-
06.0042	14,29	14,29	71,43	-
06.0048	-	37,50	62,50	-
06.0064	99,15	-	0,85	-
06.0067	100,00	-	-	-
06.0071	-	-	100,00	-
06.0116	75,00	-	25,00	-
06.1630	100,00	-	-	-
Woj.	36,39	0,85	60,82	1,9

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.56** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją²² pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.56: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	0,9	2,5	2,2	7,7	7,2	13,5
06.0002	0,3	1,5	1,5	4,6	3,1	16,1
06.0003	0,1	2,0	1,0	2,0	2,0	26,5
06.0004	0,3	1,6	1,6	5,6	5,3	17,9
06.0005	0,3	0,7	0,7	4,0	4,0	10,1
06.0006	0,3	0,4	0,4	5,3	4,2	13,6
06.0007	0,2	1,5	1,0	8,7	6,6	14,8
06.0008	0,0	-	-	5,9	5,9	8,8
06.0009	0,1	-	-	5,0	5,0	16,8
06.0010	0,1	0,8	0,8	2,4	2,4	15,9
06.0011	0,1	2,7	2,7	4,1	4,1	14,9
06.0012	0,3	-	-	2,3	1,2	5,1
06.0013	0,1	-	-	9,5	7,4	25,3
06.0014	0,0	-	-	6,5	3,2	25,8
06.0015	0,0	2,3	2,3	4,5	4,5	13,6
06.0016	0,0	6,2	-	6,2	-	12,5

²²Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.56: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0017	0,1	0,8	-	2,5	2,5	6,7
06.0018	0,0	16,7	16,7	16,7	16,7	-
06.0019	0,0	-	-	2,2	-	8,9
06.0020	0,1	0,8	0,8	4,2	3,3	14,2
06.0021	0,1	-	-	3,7	2,5	11,1
06.0022	0,1	-	-	3,8	2,5	15,2
06.0023	0,1	1,4	1,4	6,2	5,5	19,3
06.0024	0,0	2,4	2,4	2,4	2,4	9,8
06.0025	0,0	-	-	5,9	-	11,8
06.0028	0,1	3,6	-	3,6	3,6	12,5
06.0029	0,1	0,8	-	3,9	3,9	3,9
06.0030	0,2	-	-	3,3	2,8	8,3
06.0032	0,1	-	-	3,3	2,5	11,6
06.0033	0,0	-	-	14,3	7,1	-
06.0034	0,3	1,3	1,3	2,0	1,3	4,3
06.0036	0,0	-	-	-	-	8,3
06.0039	0,6	0,2	0,2	0,7	0,5	0,2
06.0041	0,0	28,6	14,3	-	-	-
06.0042	0,0	-	-	-	-	14,3
06.0048	0,0	-	-	-	-	-
06.0064	0,1	-	-	2,6	1,7	0,9
06.0067	0,0	-	-	-	-	-
06.0071	0,0	2,3	2,3	-	-	-
06.0116	0,0	-	-	-	-	-
06.1630	0,0	-	-	37,5	37,5	-
Woj.	5,3	1,2	0,9	4,4	3,8	11,0

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.57 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.57: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	4,0	3,6	1,0	4,3	12,3	71,0
06.0002	5,0	3,9	4,0	4,7	2,7	47,9
06.0003	4,2	4,2	2,0	4,8	2,0	62,2
06.0004	3,1	3,7	2,0	4,0	6,6	77,1
06.0005	3,0	3,8	2,0	2,8	0,4	85,9
06.0006	4,3	3,9	3,0	3,9	1,1	54,9
06.0007	6,5	3,9	5,0	5,6	1,0	40,8
06.0008	6,6	3,9	5,0	5,7	2,9	44,1
06.0009	5,8	3,8	4,0	5,3	-	46,5
06.0010	8,4	3,9	8,0	4,6	-	14,3
06.0011	4,6	3,7	2,0	4,1	4,1	64,9
06.0012	4,4	3,8	3,5	3,4	0,4	50,4
06.0013	4,5	3,9	2,0	6,0	-	63,2
06.0014	5,5	4,3	4,0	4,2	-	45,2
06.0015	5,3	3,6	3,0	8,1	-	61,4
06.0016	5,2	4,0	2,5	3,4	-	68,8
06.0017	6,3	3,9	4,0	6,0	-	39,5

Tabela 2.1.57: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0018	1,5	3,4	1,0	2,0	33,3	83,3
06.0019	5,0	4,2	4,0	3,1	2,2	46,7
06.0020	7,1	4,0	5,0	5,4	0,8	40,0
06.0021	5,3	4,0	3,0	4,4	1,2	58,0
06.0022	5,7	3,8	4,0	4,7	-	46,8
06.0023	4,0	3,7	3,0	2,8	-	66,9
06.0024	3,0	3,6	2,0	2,8	19,5	68,3
06.0025	8,9	4,2	4,0	10,9	-	47,1
06.0028	6,3	3,8	4,0	4,5	-	35,7
06.0029	3,0	3,6	1,0	4,7	-	78,0
06.0030	3,2	3,6	2,0	3,1	10,0	76,1
06.0032	3,2	3,8	2,0	2,4	-	76,9
06.0033	5,9	4,2	5,5	2,2	-	14,3
06.0034	1,0	3,7	1,0	0,9	40,5	96,3
06.0036	1,9	3,7	-	3,1	54,2	79,2
06.0039	0,0	3,3	-	-	97,7	100,0
06.0041	6,9	3,4	3,0	6,9	14,3	57,1
06.0042	9,1	3,5	12,0	6,2	-	28,6
06.0048	11,2	4,2	8,5	6,4	-	-
06.0064	-	3,3	-	-	100,0	100,0
06.0067	-	3,1	-	-	100,0	100,0
06.0071	1,8	3,4	1,0	1,5	6,8	86,4
06.0116	-	3,4	-	-	100,0	100,0
06.1630	-	3,4	-	-	100,0	100,0
Woj.	3,7	3,7	2,0	4,3	19,0	68,3

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.58 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1240, 1500, 1052²³. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.58: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	-	81,5	70,4	67,3
06.0002	0,4	59,7	27,3	21,3
06.0003	1,0	71,6	52,6	40,0
06.0004	1,6	53,1	13,8	5,1
06.0005	-	81,5	71,9	68,1
06.0006	1,9	45,7	25,8	15,2
06.0007	1,0	63,5	37,0	29,2
06.0008	-	64,3	53,6	46,4
06.0009	2,0	63,0	43,0	38,0
06.0010	-	62,3	46,5	34,2
06.0011	1,4	46,6	27,4	23,3
06.0012	-	58,7	13,9	6,0
06.0013	-	44,0	26,4	5,5
06.0014	3,2	62,1	44,8	24,1
06.0015	-	48,8	16,3	9,3

²³Poradnia onkologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia gastrologiczna

Tabela 2.1.58: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0016	-	50,0	-	-
06.0017	0,8	50,0	31,9	19,8
06.0018	-	100,0	33,3	-
06.0019	2,2	55,6	37,8	26,7
06.0020	1,7	55,7	34,8	26,1
06.0021	1,2	53,3	44,0	36,0
06.0022	-	52,6	15,4	6,4
06.0023	-	61,4	44,1	40,0
06.0024	-	87,8	7,3	4,9
06.0025	5,9	56,2	31,2	-
06.0028	3,6	60,0	49,1	45,5
06.0029	4,7	52,0	37,6	21,6
06.0030	-	39,4	23,3	18,3
06.0032	2,5	61,2	24,8	15,7
06.0033	21,4	64,3	7,1	-
06.0034	1,0	74,1	57,8	54,2
06.0036	-	66,7	23,8	14,3
06.0039	-	46,1	9,6	1,4
06.0041	-	71,4	28,6	-
06.0042	14,3	71,4	57,1	14,3
06.0048	37,5	62,5	50,0	-
06.0064	-	45,3	13,7	-
06.0067	-	100,0	-	-
06.0071	-	75,0	61,4	56,8
06.0116	-	-	-	-
06.1630	-	50,0	-	-
Woj.	0,8	61,3	37,6	30,0

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

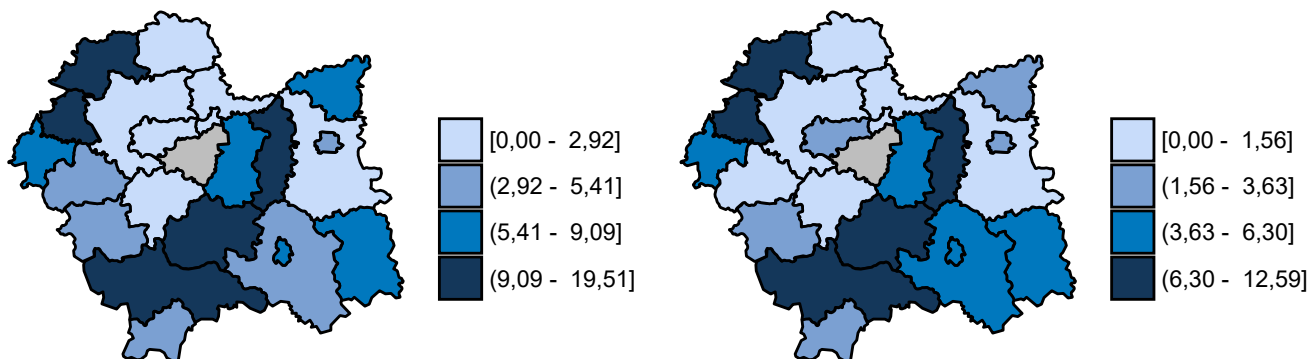
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.59.

Tabela 2.1.59: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	6,2	5,1	8,1	10,3	4,5	7,3	9,5
kujawsko-pomorskie	3,2	5,3	8,0	10,4	5,3	8,1	10,5
lubelskie	3,9	4,8	6,8	8,5	4,5	6,5	8,0
lubuskie	1,3	5,5	8,7	10,3	5,2	8,3	9,9
łódzkie	4,7	4,7	6,9	9,2	4,6	6,8	9,1
małopolskie	5,3	4,9	7,4	9,7	4,5	6,9	9,1
mazowieckie	13,8	2,6	4,2	5,4	3,0	4,8	6,0
opolskie	1,8	5,3	9,7	12,4	4,4	8,3	10,5
podkarpackie	4,1	4,6	7,7	9,8	4,3	7,1	9,0
podlaskie	2,5	3,7	5,6	7,0	3,1	4,8	6,0
pomorskie	3,1	3,8	5,6	7,3	3,5	5,3	6,9
śląskie	11,7	3,8	5,9	7,6	4,1	6,2	8,0
świętokrzyskie	3,0	4,8	7,4	9,4	4,7	7,4	9,3
warmińsko-mazurskie	3,0	4,8	7,9	10,0	4,6	7,5	9,5
wielkopolskie	5,8	4,9	7,6	9,3	4,8	7,6	9,2
zachodniopomorskie	3,4	3,1	5,1	6,3	3,0	5,0	6,3

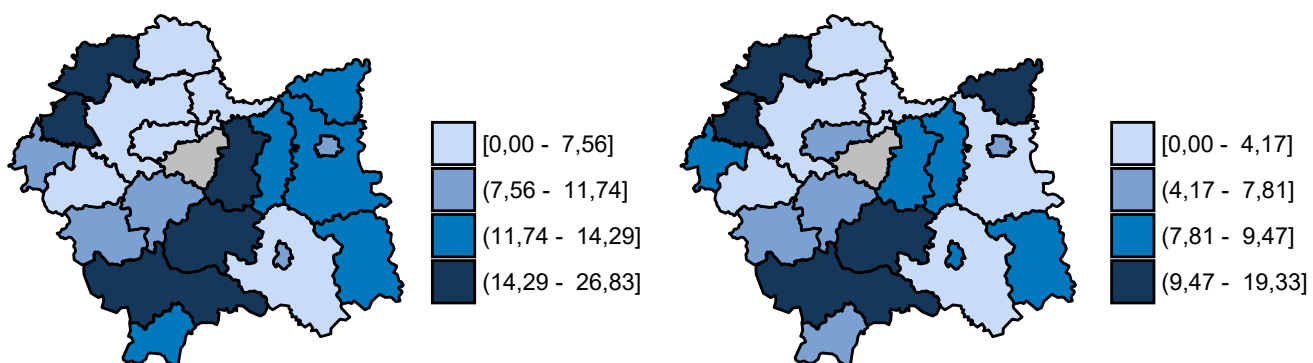
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.33: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



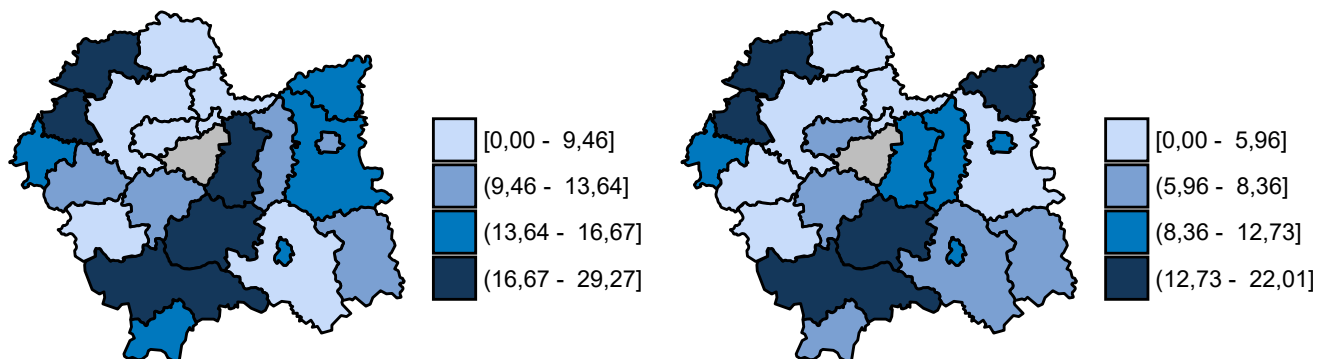
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.34: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.35: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



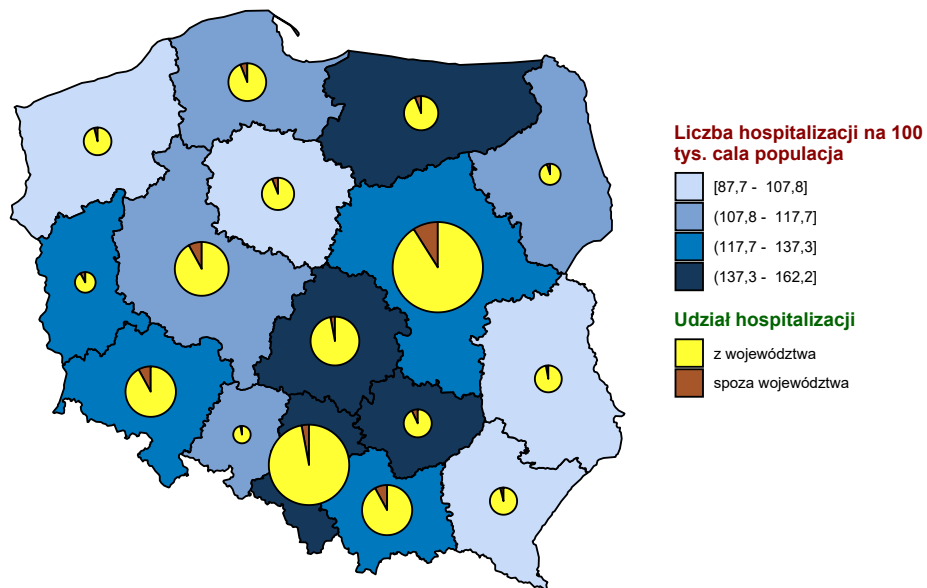
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.4 Nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 4,00 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca (dalej: podgrupa)²⁴, co stanowiło 15,25% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

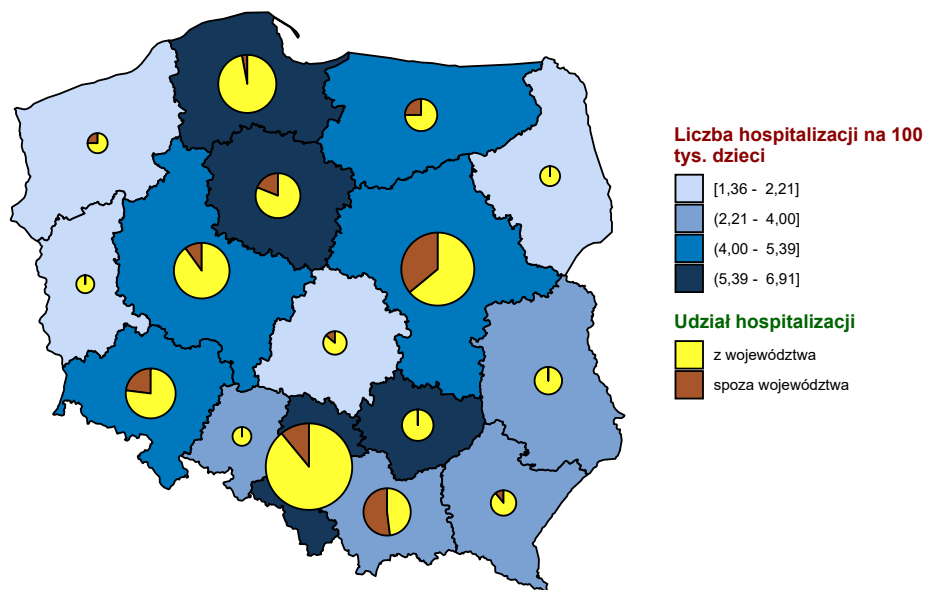
²⁴W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D14.2, D14.3, D14.4, D15, D15.0, D15.1, D15.2, D15.7, D15.9, D19.0, D21.3, D38, D38.0, D38.1, D38.2, D38.3, D38.4, D38.5, D38.6.

Mapa 2.1.18: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



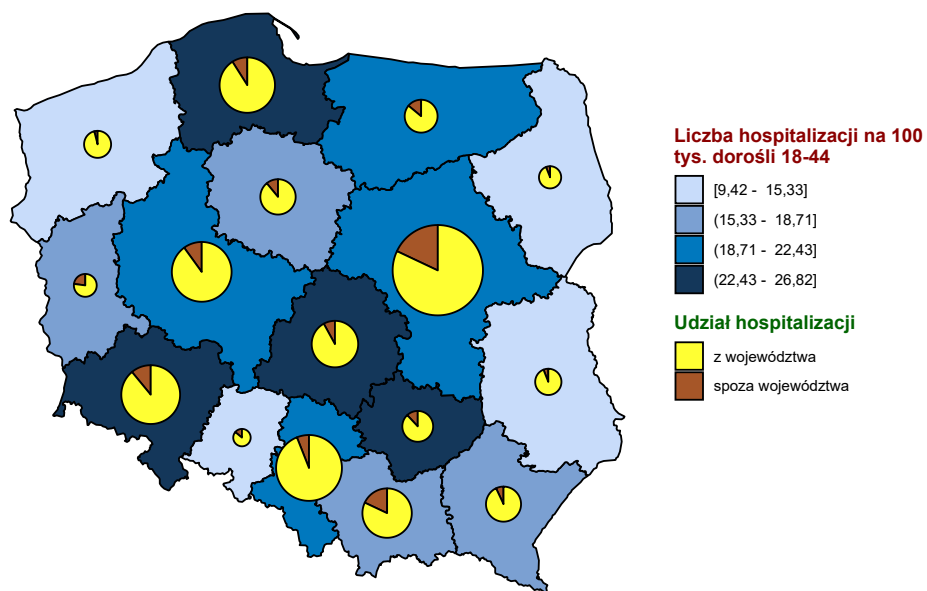
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.19: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



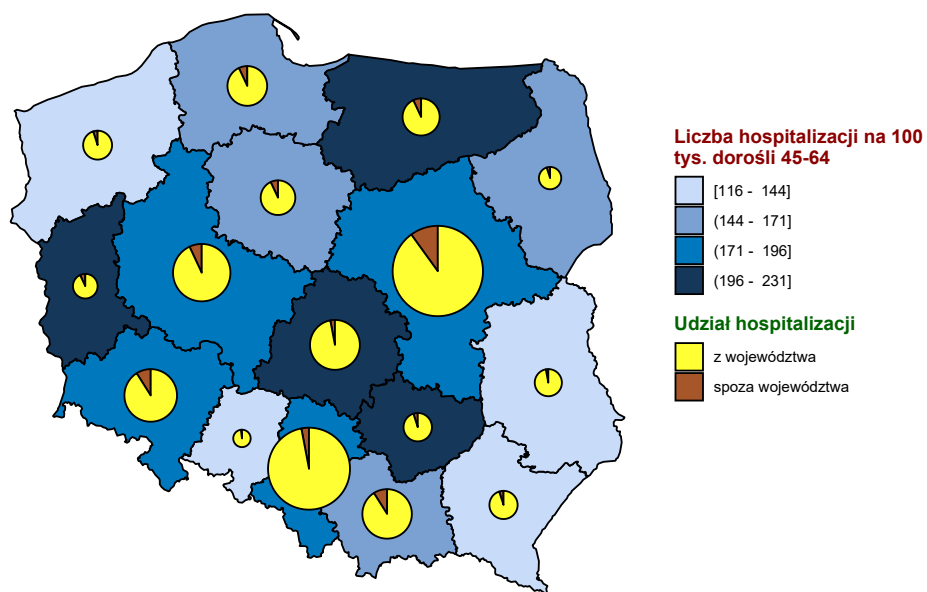
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.20: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



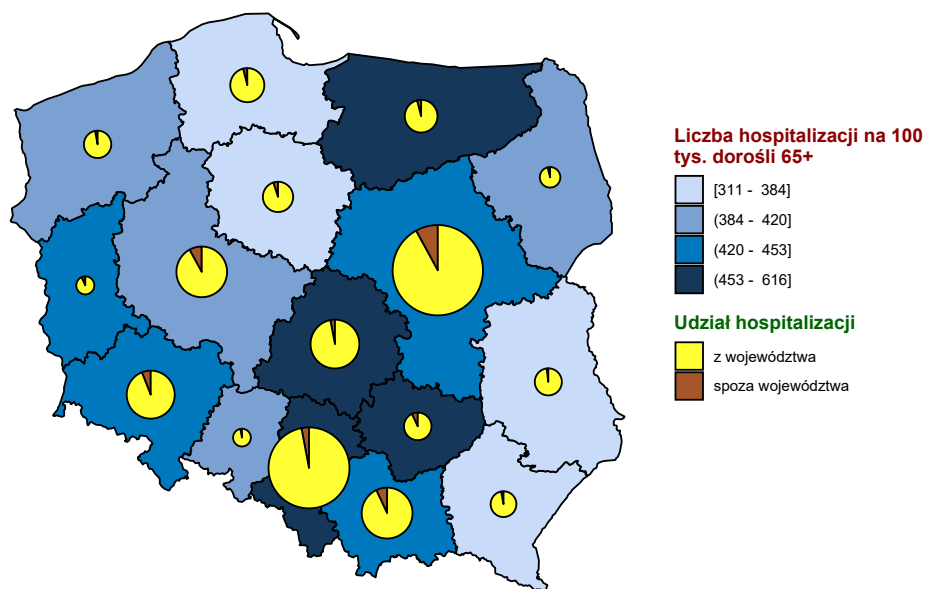
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.21: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



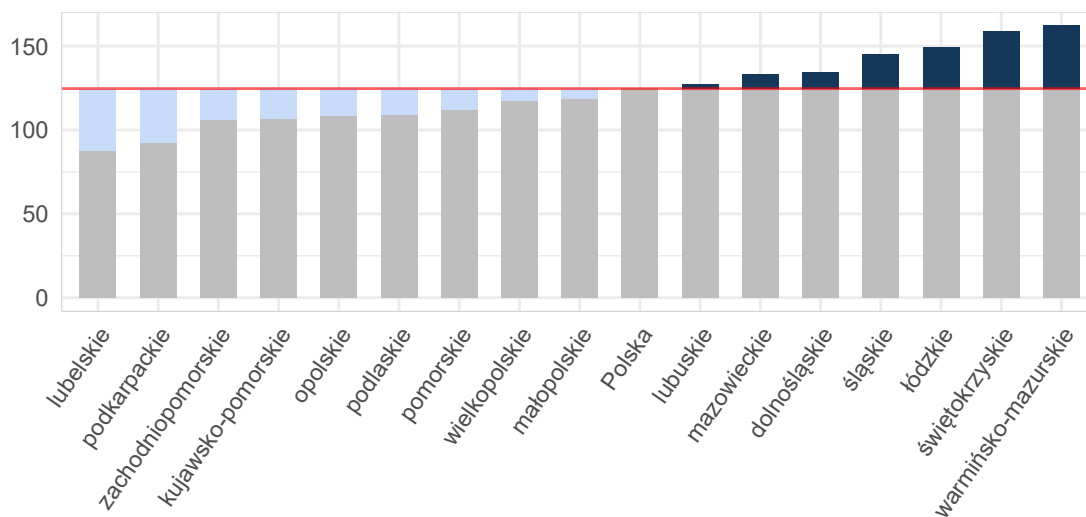
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.22: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



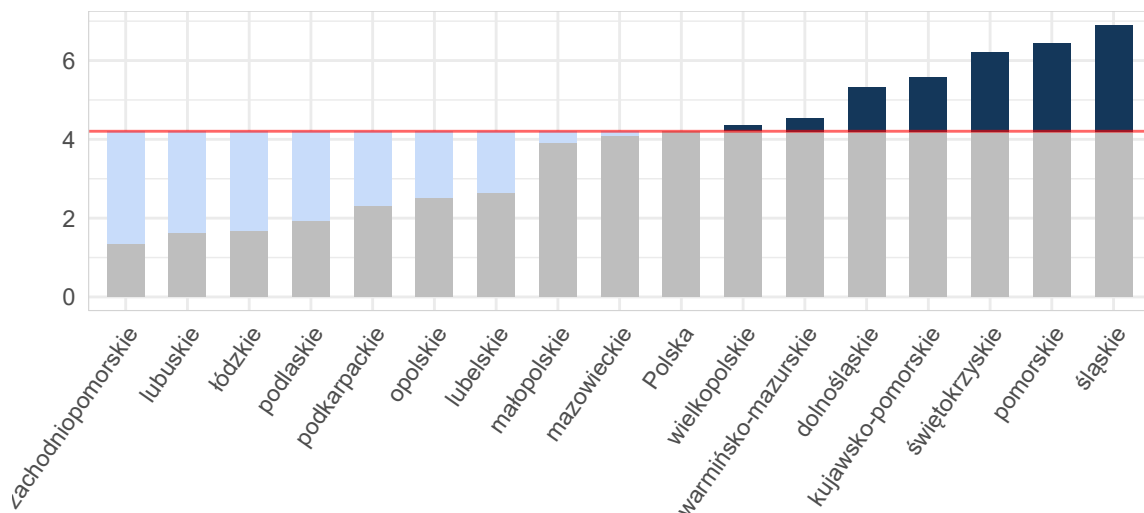
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.36: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja



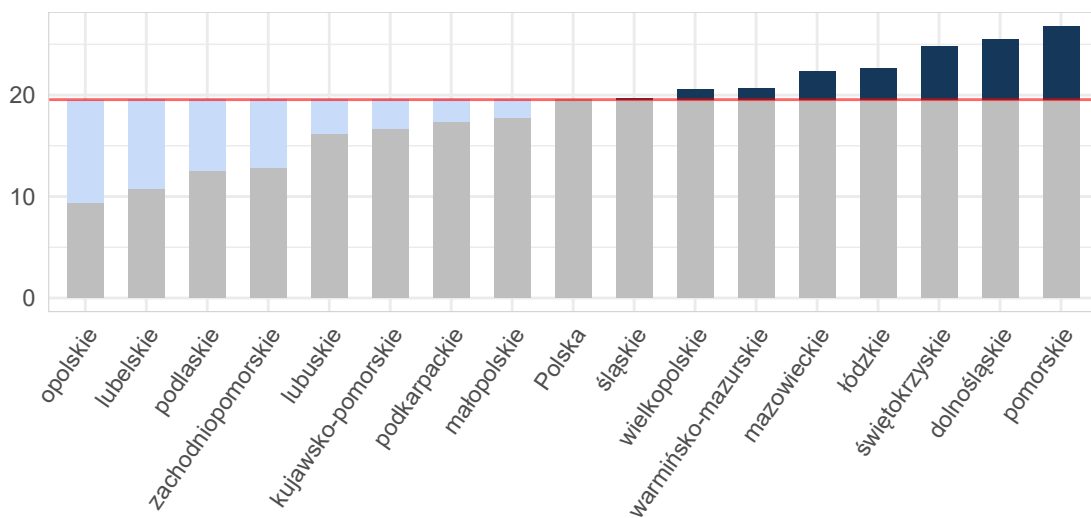
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.37: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



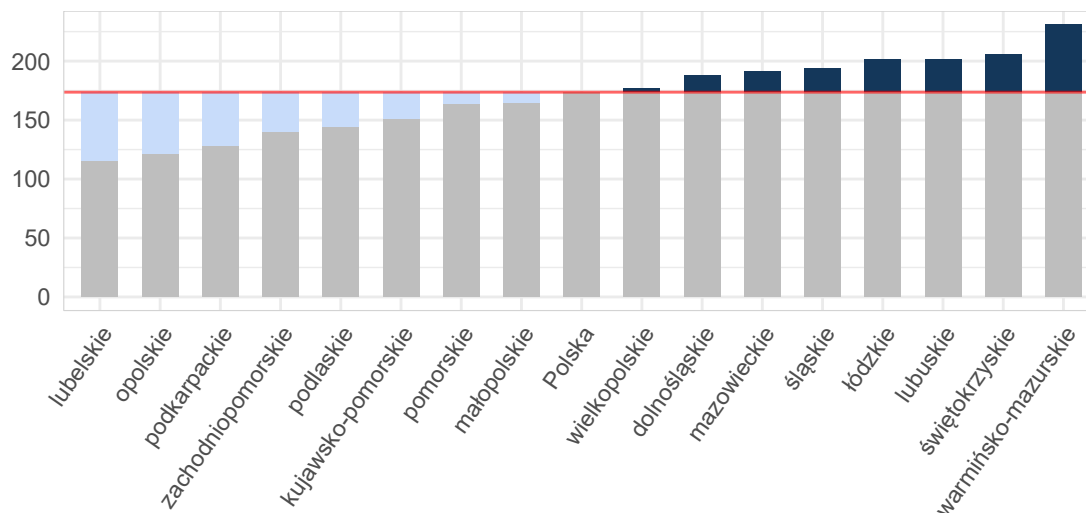
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.38: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



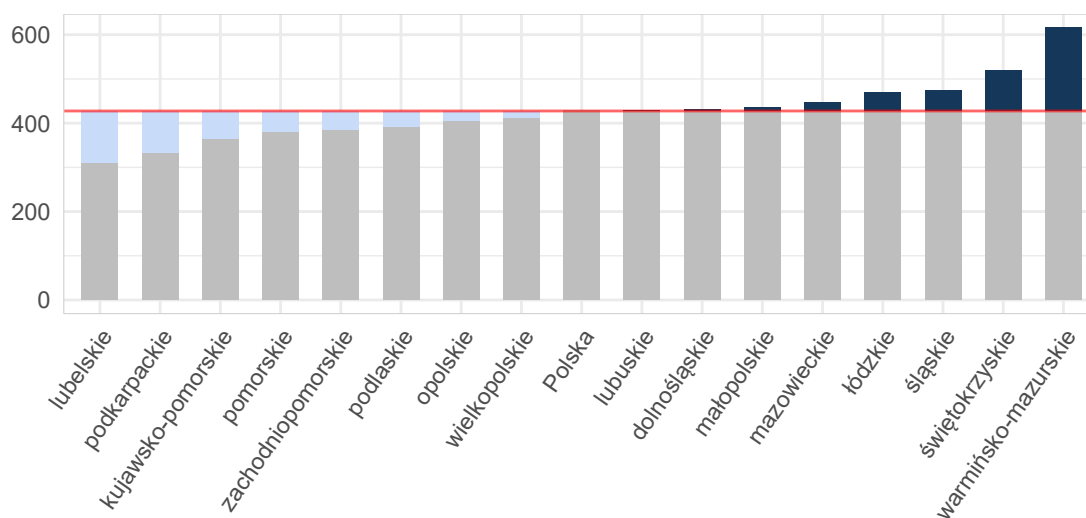
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.39: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.40: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.60: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	3,91	0,02	0,23	8,13	134,72	168
kujawsko-pomorskie	2,22	0,01	0,06	6,71	106,48	69
lubelskie	1,87	0,03	0,31	3,21	87,70	315
lubuskie	1,30	0,01	0,05	7,95	127,39	146

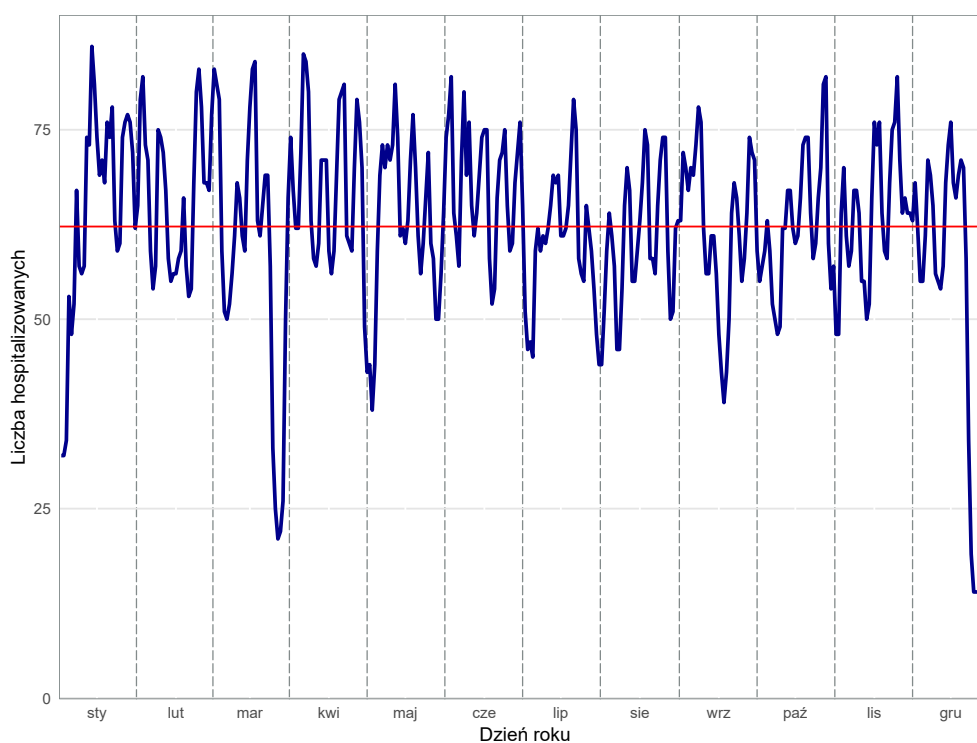
Tabela 2.1.60: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	3,72	0,00	0,47	3,66	149,64	227
małopolskie	4,00	0,04	0,16	8,88	118,26	139
mazowieckie	7,14	0,08	0,48	9,89	133,06	223
opolskie	1,07	-	0,04	3,81	108,25	224
podkarpackie	1,96	-	0,17	4,49	92,12	140
podlaskie	1,29	-	0,06	5,18	109,05	85
pomorskie	2,60	0,04	0,21	6,08	112,15	192
śląskie	6,61	0,03	0,27	3,66	144,98	356
świętokrzyskie	1,99	0,00	0,08	6,98	158,91	158
warmińsko-mazurskie	2,33	0,01	0,06	6,01	162,21	252
wielkopolskie	4,08	0,03	0,22	8,07	117,10	242
zachodniopomorskie	1,82	0,00	0,04	4,63	106,31	179
Polska	47,91	0,30	2,91	6,50	124,65	3 115

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

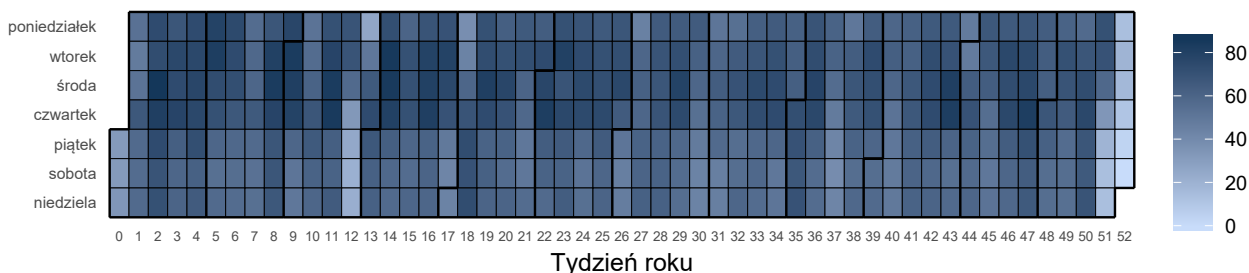
W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 62 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 86, a minimalna 4. Na Wykresie 2.1.41 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.42 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.41: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.42: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 38. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.61: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchoj Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0025	Szpital Specjalistyczny im. J. Dietla w Krakowie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0031	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy im. Jana i Ireny Rudników w Rabce Zdroju	nowotarski
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0038	Niepubliczny ZOZ Szpital na Siemiradzkiego im. Rafała Czerwiakowskiego sp. z o.o.	m. Kraków
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0042	Szpital Miejski w Rabce Zdroju sp. z o.o.	nowotarski
06.0048	Stowarzyszenie Ochrony i Promocji Zdrowia w Szczyrzycu	limanowski
06.0055	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc i Rehabilitacji	olkuski
06.0057	Zespół Przychodni Specjalistycznych sp. z o.o.	m. Tarnów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,53 tys. hospitalizacji dla 1,12 tys. pacjentów. Tym samym 38,32% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.62 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.62: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0018	1,12	1,53	0,12	-	38,3	38,3
06.0041	0,29	0,33	0,00	-	8,2	46,5
06.0030	0,25	0,27	-	-	6,8	53,3
06.0004	0,22	0,23	0,01	-	5,8	59,1
06.0023	0,18	0,20	0,00	-	5,0	64,1
06.0001	0,19	0,20	0,00	-	5,0	69,1
06.0006	0,15	0,15	-	-	3,8	72,9
06.0021	0,09	0,10	0,00	-	2,4	75,3
06.0002	0,08	0,09	0,01	-	2,2	77,5
06.0013	0,08	0,09	-	-	2,1	79,6
06.0005	0,08	0,08	0,00	-	2,1	81,7
06.0028	0,07	0,08	-	-	1,9	83,6
06.0012	0,07	0,08	0,00	-	1,9	85,5
06.0015	0,06	0,06	-	-	1,6	87,0
06.0017	0,05	0,06	-	-	1,4	88,4
06.0009	0,05	0,05	-	-	1,2	89,6
06.0022	0,05	0,05	-	-	1,2	90,8
06.0003	0,04	0,04	-	-	1,1	91,9
06.0007	0,04	0,04	-	-	1,0	92,8
06.0011	0,03	0,03	-	-	0,8	93,7
06.0057	0,03	0,03	-	0,03	0,8	94,5
06.0025	0,02	0,02	0,00	-	0,6	95,1
06.0032	0,02	0,02	-	-	0,6	95,7
06.0019	0,02	0,02	-	-	0,5	96,2
06.0020	0,02	0,02	-	-	0,5	96,7
06.0008	0,02	0,02	-	-	0,5	97,2
06.0031	0,02	0,02	0,00	-	0,5	97,7
06.0029	0,02	0,02	0,00	-	0,4	98,1
06.0014	0,01	0,01	-	-	0,4	98,5
06.0033	0,01	0,01	-	0,00	0,4	98,8
06.0034	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,1
06.0048	0,01	0,01	-	-	0,2	99,3
06.0024	0,01	0,01	0,01	-	0,2	99,5
06.0016	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
06.0042	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
06.0010	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
06.0038	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,9
06.0055	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	3,07	4,00	0,16	0,04	100,0	100,0

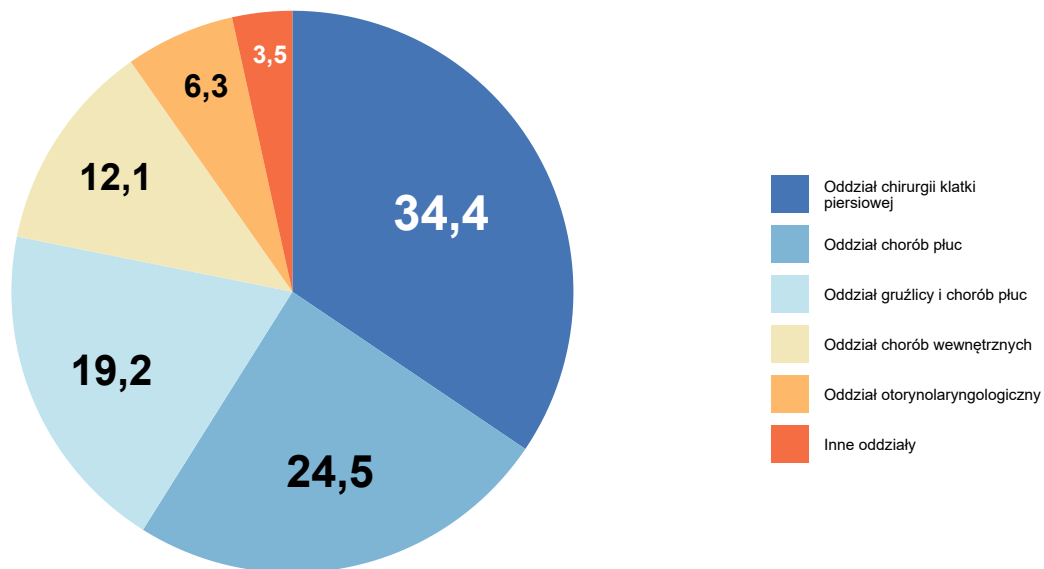
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach²⁵ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii klatki piersiowej oraz Oddział chorób płuc. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 58,9% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Choroby płuc - hospitalizacja oraz Chirurgia klatki piersiowej

²⁵Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

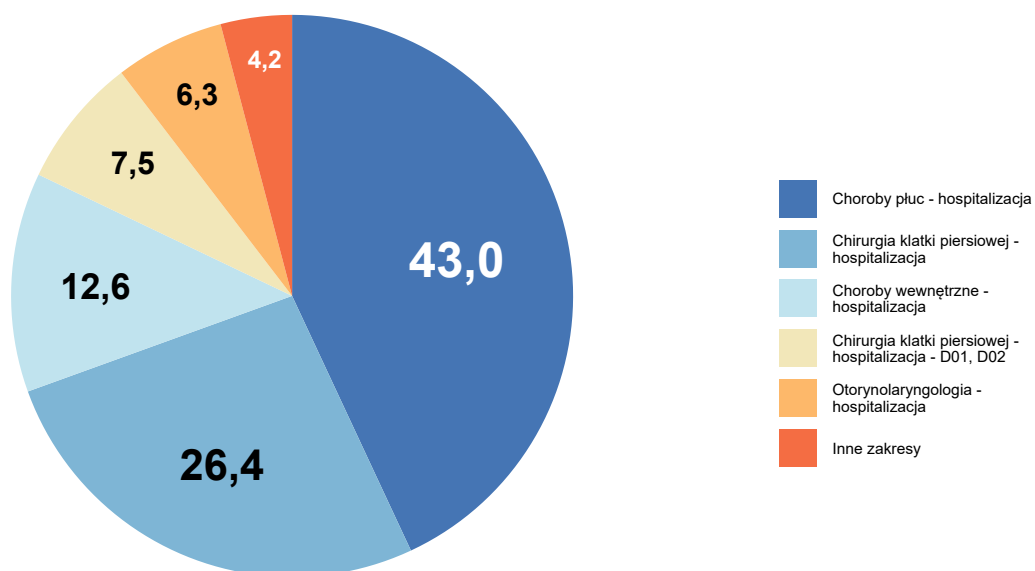
- hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 69,5%.

Wykres 2.1.43: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.44: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych

zakresów prezentują Tabela 2.1.63 oraz Tabela 2.1.64. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.63: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział chorób płuc [tys.]	Oddział gruźlicy i chorób płuc [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0018	1,04	0,17	0,31	-	-	0,02	1,53
06.0041	0,32	0,01	-	-	-	-	0,33
06.0030	-	0,27	-	0,00	-	0,00	0,27
06.0004	-	-	0,18	0,01	0,03	0,00	0,23
06.0023	-	0,19	-	0,01	-	-	0,20
06.0001	-	0,10	-	0,02	0,08	0,01	0,20
06.0006	-	-	0,14	0,01	-	0,00	0,15
06.0021	-	0,09	-	0,00	-	0,00	0,10
06.0002	-	-	-	0,02	0,05	0,01	0,09
06.0013	-	0,08	-	0,01	-	0,00	0,09
06.0005	-	-	-	0,03	0,04	0,01	0,08
06.0028	-	0,07	-	0,01	-	-	0,08
06.0012	-	-	0,03	0,00	0,04	0,00	0,08
06.0015	-	-	0,06	0,00	-	-	0,06
06.0017	-	-	-	0,04	-	0,02	0,06
06.0009	-	-	-	0,05	-	0,00	0,05
06.0022	-	-	0,05	0,00	-	-	0,05
06.0003	-	-	-	0,04	-	-	0,04
06.0007	-	-	-	0,03	0,00	-	0,04
06.0011	-	-	-	0,03	-	-	0,03
06.0057	-	-	-	-	-	0,03	0,03
06.0025	-	-	-	0,02	-	0,00	0,02
06.0032	-	-	-	0,01	-	0,01	0,02
06.0019	-	-	-	0,02	-	-	0,02
06.0020	-	-	-	0,02	-	0,00	0,02
06.0008	-	-	-	0,02	-	-	0,02
06.0031	0,02	-	-	-	-	-	0,02
06.0029	-	-	-	0,02	-	-	0,02
06.0014	-	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0033	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
06.0034	-	-	-	0,00	-	0,01	0,01
06.0048	-	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0024	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0042	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
06.0010	-	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00
06.0038	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0055	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	1,38	0,98	0,77	0,48	0,25	0,14	4,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.64: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Choroby płuc - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja - D01, D02 [tys.]	Otorinolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0018	0,45	0,78	0,02	0,24	-	0,04	1,53
06.0041	0,01	0,26	-	0,06	-	-	0,33
06.0030	0,27	-	0,00	-	-	0,00	0,27
06.0004	0,18	-	0,01	-	0,03	0,00	0,23
06.0023	0,19	-	0,01	-	-	-	0,20
06.0001	0,10	-	0,02	-	0,08	0,01	0,20
06.0006	0,14	-	0,01	-	-	0,00	0,15
06.0021	0,09	-	0,00	-	-	0,00	0,10
06.0002	-	-	0,02	-	0,05	0,01	0,09
06.0013	0,08	-	0,01	-	-	0,00	0,09
06.0005	-	-	0,03	-	0,04	0,01	0,08
06.0028	0,07	-	0,01	-	-	-	0,08
06.0012	0,03	-	0,00	-	0,04	0,00	0,08
06.0015	0,06	-	0,00	-	-	-	0,06
06.0017	-	-	0,04	-	-	0,02	0,06
06.0009	-	-	0,05	-	-	0,00	0,05
06.0022	0,05	-	0,00	-	-	-	0,05
06.0003	-	-	0,04	-	-	-	0,04
06.0007	-	-	0,03	-	0,00	-	0,04
06.0011	-	-	0,03	-	-	-	0,03
06.0057	-	-	-	-	-	0,03	0,03
06.0025	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
06.0032	-	-	0,01	-	-	0,01	0,02
06.0019	-	-	0,02	-	-	-	0,02
06.0020	-	-	0,02	-	-	0,00	0,02
06.0008	-	-	0,02	-	-	-	0,02
06.0031	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0029	-	-	0,02	-	-	-	0,02
06.0014	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0033	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
06.0034	-	-	0,00	-	-	0,01	0,01
06.0048	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0024	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0042	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0010	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0038	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0055	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Woj.	1,72	1,06	0,50	0,30	0,25	0,16	4,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.65 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.65: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	65,4	33,8	-	-	2,5	5,1	19,2	73,2
06.0002	63,6	28,4	3,4	2,3	2,3	5,7	15,9	70,5
06.0003	71,7	39,5	-	-	2,3	-	9,3	88,4
06.0004	66,9	30,0	-	-	-	5,7	17,4	77,0
06.0005	63,8	26,8	1,2	-	3,7	6,1	18,3	70,7

Tabela 2.1.65: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0006	69,5	33,3	0,7	-	0,7	0,7	12,4	85,6
06.0007	66,1	42,1	-	-	2,6	7,9	18,4	71,1
06.0008	72,6	26,3	-	-	-	-	5,3	94,7
06.0009	67,9	34,7	-	-	2,0	4,1	12,2	81,6
06.0010	75,0	-	-	-	-	-	-	100,0
06.0011	69,2	36,4	-	-	-	3,0	18,2	78,8
06.0012	66,8	29,3	-	1,3	-	1,3	20,0	77,3
06.0013	66,8	23,3	-	-	1,2	5,8	19,8	73,3
06.0014	73,3	28,6	-	-	-	-	7,1	92,9
06.0015	67,0	25,8	-	-	-	4,8	9,7	85,5
06.0016	7,4	60,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0017	73,6	40,0	-	-	-	5,5	5,5	89,1
06.0018	64,9	40,4	0,1	0,7	2,5	6,7	16,1	73,9
06.0019	73,4	27,3	-	-	-	-	4,5	95,5
06.0020	68,7	40,0	-	-	-	-	15,0	85,0
06.0021	69,4	25,3	-	1,1	-	2,1	10,5	86,3
06.0022	70,1	46,8	-	2,1	-	2,1	12,8	83,0
06.0023	69,2	33,8	-	1,0	-	2,5	15,9	80,6
06.0024	60,1	33,3	-	-	-	33,3	11,1	55,6
06.0025	66,6	28,0	-	-	-	-	28,0	72,0
06.0028	71,7	32,5	-	-	-	-	13,0	87,0
06.0029	70,9	38,9	-	-	-	11,1	-	88,9
06.0030	66,5	41,4	-	0,4	1,5	11,4	15,0	71,8
06.0031	25,4	36,8	68,4	-	5,3	-	-	26,3
06.0032	74,5	47,8	-	4,3	-	-	-	95,7
06.0033	65,8	28,6	-	-	21,4	-	7,1	71,4
06.0034	61,8	50,0	-	-	10,0	-	20,0	70,0
06.0038	48,3	66,7	-	-	-	66,7	-	33,3
06.0041	61,2	43,6	-	1,5	2,1	12,2	23,8	60,4
06.0042	81,8	20,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0048	72,8	20,0	-	-	-	-	20,0	80,0
06.0055	60,0	50,0	-	-	-	50,0	-	50,0
06.0057	51,1	25,0	-	3,1	12,5	25,0	37,5	21,9
Woj.	65,7	36,9	0,6	0,6	1,8	6,2	16,1	74,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów²⁶. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.66 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

²⁶Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.66: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	0,20	8,08	18,18	46,46	21,72	5,56
06.0002	0,09	12,50	12,50	36,36	34,09	4,55
06.0003	0,04	2,33	11,63	53,49	32,56	-
06.0004	0,23	2,17	17,83	47,39	28,70	3,91
06.0005	0,08	9,76	24,39	41,46	21,95	2,44
06.0006	0,15	1,31	15,69	41,83	32,68	8,50
06.0007	0,04	7,89	21,05	39,47	26,32	5,26
06.0008	0,02	-	-	47,37	52,63	-
06.0009	0,05	4,08	10,20	46,94	30,61	8,16
06.0010	0,00	-	-	25,00	50,00	25,00
06.0011	0,03	3,03	27,27	27,27	33,33	9,09
06.0012	0,08	2,67	17,33	48,00	28,00	4,00
06.0013	0,09	2,33	20,93	39,53	29,07	8,14
06.0014	0,01	-	14,29	35,71	35,71	14,29
06.0015	0,06	1,61	17,74	59,68	20,97	-
06.0016	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0017	0,06	1,82	10,91	29,09	40,00	18,18
06.0018	1,53	8,80	20,60	41,79	25,03	3,78
06.0019	0,02	-	-	50,00	31,82	18,18
06.0020	0,02	5,00	15,00	45,00	35,00	-
06.0021	0,10	4,21	8,42	44,21	36,84	6,32
06.0022	0,05	6,38	10,64	40,43	36,17	6,38
06.0023	0,20	1,99	13,43	48,76	27,36	8,46
06.0024	0,01	22,22	33,33	-	44,44	-
06.0025	0,02	4,00	28,00	32,00	28,00	8,00
06.0028	0,08	-	6,49	49,35	36,36	7,79
06.0029	0,02	5,56	5,56	61,11	22,22	5,56
06.0030	0,27	4,40	22,71	35,53	31,50	5,86
06.0031	0,02	73,68	-	21,05	5,26	-
06.0032	0,02	4,35	8,70	47,83	26,09	13,04
06.0033	0,01	21,43	7,14	14,29	50,00	7,14
06.0034	0,01	10,00	30,00	50,00	10,00	-
06.0038	0,00	66,67	33,33	-	-	-
06.0041	0,33	10,06	25,30	35,98	22,56	6,10
06.0042	0,00	-	-	20,00	40,00	40,00
06.0048	0,01	-	20,00	20,00	60,00	-
06.0055	0,00	-	50,00	-	50,00	-
06.0057	0,03	28,12	34,38	31,25	6,25	-
Woj.	4,00	7,15	18,75	41,64	27,22	5,25

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.67. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.67: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	6,6	28,8	64,6	24,4	0,0	26,3
06.0002	4,5	21,6	73,9	10,0	0,0	35,2
06.0003	2,3	37,2	60,5	11,0	0,0	30,2
06.0004	1,3	4,8	93,9	12,1	10,0	53,0
06.0005	2,4	37,8	59,8	24,2	5,1	34,1
06.0006	4,6	37,3	58,2	18,2	13,7	47,1

Tabela 2.1.67: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0007	2,6	5,3	92,1	16,1	0,0	42,1
06.0008	-	15,8	84,2	15,8	18,0	73,7
06.0009	2,0	8,2	89,8	7,2	7,4	53,1
06.0010	-	-	100,0	4,2	4,2	25,0
06.0011	3,0	6,1	90,9	12,7	9,6	72,7
06.0012	5,3	28,0	66,7	21,1	17,1	37,3
06.0013	-	19,8	80,2	14,4	13,7	79,1
06.0014	7,1	28,6	64,3	38,3	8,0	42,9
06.0015	1,6	16,1	82,3	12,1	10,3	69,4
06.0016	20,0	40,0	40,0	48,9	33,4	40,0
06.0017	1,8	3,6	94,5	9,5	9,0	67,3
06.0018	6,8	44,6	48,5	30,8	22,6	39,3
06.0019	-	4,5	95,5	9,5	9,6	63,6
06.0020	5,0	5,0	90,0	8,9	11,3	55,0
06.0021	1,1	48,4	50,5	12,9	11,3	68,4
06.0022	14,9	10,6	74,5	12,3	13,4	74,5
06.0023	4,0	10,9	85,1	10,5	0,0	36,8
06.0024	11,1	22,2	66,7	48,8	17,1	44,4
06.0025	-	4,0	96,0	12,8	10,2	48,0
06.0028	7,8	13,0	79,2	9,4	0,0	53,2
06.0029	-	5,6	94,4	12,6	7,4	44,4
06.0030	9,9	38,5	51,6	13,4	11,1	69,2
06.0031	63,2	15,8	21,1	173,4	150,9	52,6
06.0032	-	4,3	95,7	8,8	0,0	30,4
06.0033	21,4	7,1	71,4	15,2	12,8	78,6
06.0034	-	20,0	80,0	7,0	0,0	20,0
06.0038	33,3	-	66,7	17,4	0,0	33,3
06.0041	43,3	50,9	5,8	107,9	109,5	36,6
06.0042	-	-	100,0	2,5	0,0	40,0
06.0048	-	30,0	70,0	14,7	11,3	100,0
06.0055	-	50,0	50,0	74,7	74,7	50,0
06.0057	-	6,2	93,8	4,0	0,0	28,1
Woj.	8,9	32,9	58,2	29,2	14,1	45,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie²⁷, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 39.13%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 25.41%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 30.3%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 20 (54.05%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.68. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.68: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0012	29,3	70,7	-	100,0	-	17	28,3
06.0017	78,2	21,8	-	100,0	16,7	10	50,0

²⁷Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.68: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0018	31,1	68,6	0,3	100,0	0,5	20	15,1
06.0021	21,1	78,9	-	100,0	20,0	4	89,3
06.0013	33,7	66,3	-	100,0	7,0	6	80,7
06.0006	51,6	48,4	-	100,0	9,5	5	90,5
06.0001	22,2	76,8	1,0	100,0	1,3	14	37,5
06.0028	85,7	14,3	-	100,0	-	5	72,7
06.0007	97,4	2,6	-	100,0	-	44	-
06.0020	50,0	50,0	-	100,0	50,0	0	90,0
06.0019	86,4	13,6	-	100,0	66,7	0	100,0
06.0032	82,6	17,4	-	100,0	-	20	50,0
06.0048	20,0	80,0	-	100,0	12,5	1	100,0
06.0057	-	100,0	-	100,0	-	78	-
06.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0008	78,9	21,1	-	100,0	25,0	4	75,0
06.0005	34,1	65,9	-	100,0	1,9	7	57,4
06.0033	78,6	21,4	-	100,0	-	8	66,7
06.0004	37,4	62,6	-	100,0	3,5	5	80,6
06.0022	97,9	2,1	-	100,0	-	16	-
06.0003	83,7	16,3	-	100,0	28,6	1	100,0
06.0025	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0009	40,8	59,2	-	100,0	3,4	5	75,9
06.0034	40,0	60,0	-	100,0	-	61	16,7
06.0030	88,3	11,7	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0023	41,8	57,7	0,5	100,0	0,9	13	40,5
06.0002	36,4	63,6	-	100,0	3,6	19	28,6
06.0011	57,6	42,4	-	100,0	21,4	6	78,6
06.0041	0,6	97,0	2,4	100,0	2,8	11	47,8
06.0014	50,0	50,0	-	100,0	14,3	4	100,0
06.0029	27,8	72,2	-	100,0	38,5	1	92,3
06.0016	20,0	80,0	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0055	-	100,0	-	100,0	-	187	50,0
06.0042	40,0	60,0	-	100,0	33,3	4	66,7
06.0031	-	100,0	-	100,0	15,8	5	84,2
06.0010	75,0	25,0	-	100,0	-	55	-
06.0024	-	100,0	-	100,0	22,2	7	55,6
06.0038	33,3	66,7	-	100,0	-	24	-
Woj.	39,9	59,7	0,4	100,0	4,9	14	39,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.69 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze²⁸. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

²⁸Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.69: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	0,20	0,51	70,05	9,42	-	29,95	-
06.0002	0,09	1,14	68,97	7,02	100,00	31,03	-
06.0003	0,04	-	-	-	-	100,00	-
06.0004	0,23	1,74	12,83	-	-	87,17	-
06.0005	0,08	-	58,54	12,77	100,00	41,46	-
06.0006	0,15	-	27,45	-	-	72,55	-
06.0007	0,04	-	13,16	-	-	86,84	-
06.0008	0,02	-	-	-	-	100,00	-
06.0009	0,05	-	-	-	-	100,00	-
06.0010	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0011	0,03	-	-	-	-	100,00	-
06.0012	0,08	1,33	62,16	8,70	-	37,84	-
06.0013	0,09	-	3,49	-	-	96,51	-
06.0014	0,01	-	7,14	-	-	92,86	-
06.0015	0,06	-	-	-	-	100,00	-
06.0016	0,00	-	40,00	-	100,00	60,00	33,33
06.0017	0,06	-	5,45	-	-	94,55	-
06.0018	1,53	-	73,71	8,16	100,00	26,29	-
06.0019	0,02	-	-	-	-	100,00	-
06.0020	0,02	-	5,00	-	-	95,00	-
06.0021	0,10	-	3,16	-	-	96,84	-
06.0022	0,05	-	-	-	-	100,00	-
06.0023	0,20	-	11,94	-	-	88,06	-
06.0024	0,01	-	100,00	-	-	-	-
06.0025	0,02	-	-	-	-	100,00	-
06.0028	0,08	-	-	-	-	100,00	-
06.0029	0,02	-	-	-	-	100,00	-
06.0030	0,27	-	3,66	-	-	96,34	-
06.0031	0,02	-	36,84	-	100,00	63,16	-
06.0032	0,02	-	-	-	-	100,00	-
06.0033	0,01	-	14,29	-	-	85,71	-
06.0034	0,01	-	60,00	-	-	40,00	-
06.0038	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0041	0,33	-	71,95	10,59	-	28,05	-
06.0042	0,00	-	20,00	-	-	80,00	-
06.0048	0,01	-	-	-	-	100,00	-
06.0055	0,00	-	-	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.69: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0057	0,03	-	100,00	-	-	-	-
Woj.	4,00	0,18	46,11	7,88	100,00	53,89	8,33

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.70: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	70,05	6,52	9,42	82,61	0,72	0,72
06.0002	68,97	1,67	16,67	76,67	5,00	-
06.0004	12,83	-	-	93,10	3,45	3,45
06.0005	58,54	35,42	20,83	43,75	-	-
06.0006	27,45	-	-	2,38	2,38	95,24
06.0007	13,16	-	-	80,00	20,00	-
06.0012	62,16	4,35	4,35	89,13	-	2,17
06.0013	3,49	-	-	-	33,33	66,67
06.0014	7,14	-	-	-	-	100,00
06.0016	40,00	-	100,00	-	-	-
06.0017	5,45	-	-	33,33	66,67	-
06.0018	73,71	24,34	7,70	63,81	3,89	0,27
06.0020	5,00	-	100,00	-	-	-
06.0021	3,16	-	-	100,00	-	-
06.0023	11,94	-	-	-	-	100,00
06.0024	100,00	-	-	44,44	-	55,56
06.0030	3,66	-	-	80,00	-	20,00
06.0031	36,84	-	71,43	-	14,29	14,29
06.0033	14,29	-	50,00	50,00	-	-
06.0034	60,00	-	-	83,33	16,67	-
06.0038	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0041	71,95	24,15	7,63	59,32	8,90	-
06.0042	20,00	-	-	100,00	-	-
06.0057	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	46,11	19,61	8,09	61,98	5,92	4,40

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.71: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	70,05	6,52	9,42	82,61	0,72	0,72
06.0002	67,86	1,75	17,54	78,95	1,75	-
06.0004	12,83	-	-	93,10	3,45	3,45
06.0005	58,02	36,17	21,28	42,55	-	-
06.0006	27,63	-	-	2,38	2,38	95,24
06.0007	13,16	-	-	80,00	20,00	-
06.0012	62,16	4,35	4,35	89,13	-	2,17
06.0013	3,49	-	-	-	33,33	66,67
06.0014	7,14	-	-	-	-	100,00
06.0017	5,45	-	-	33,33	66,67	-
06.0018	73,68	24,29	7,71	63,83	3,90	0,27
06.0020	5,00	-	100,00	-	-	-
06.0021	3,16	-	-	100,00	-	-
06.0023	11,94	-	-	-	-	100,00
06.0024	100,00	-	-	44,44	-	55,56
06.0030	3,66	-	-	80,00	-	20,00
06.0031	33,33	-	-	-	50,00	50,00
06.0033	14,29	-	50,00	50,00	-	-
06.0034	60,00	-	-	83,33	16,67	-
06.0038	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0041	71,95	24,15	7,63	59,32	8,90	-
06.0042	20,00	-	-	100,00	-	-
06.0057	100,00	-	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.71: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
Woj.	46,07	19,69	7,77	62,25	5,85	4,43

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.72: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0002	100,00	-	-	33,33	66,67	-
06.0005	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0016	40,00	-	100,00	-	-	-
06.0018	100,00	50,00	-	50,00	-	-
06.0031	38,46	-	100,00	-	-	-
Woj.	52,00	7,69	53,85	23,08	15,38	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.73** przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.74**.

Tabela 2.1.73: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D28 [%]	D06 [%]	D02 [%]	C14 [%]	D03 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	0,2	29,8	30,3	-	26,8	0,5	12,6
06.0002	0,1	28,4	-	-	47,7	-	23,9
06.0003	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0004	0,2	83,5	-	-	10,9	-	5,7
06.0005	0,1	40,2	-	-	24,4	-	35,4
06.0006	0,2	71,2	-	-	-	-	28,8
06.0007	0,0	86,8	-	-	10,5	-	2,6
06.0008	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0009	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0010	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0011	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0012	0,1	37,3	-	-	53,3	-	9,3
06.0013	0,1	95,3	-	-	-	-	4,7
06.0014	0,0	92,9	-	-	-	-	7,1
06.0015	0,1	100,0	-	-	-	-	-
06.0016	0,0	20,0	-	-	-	40,0	40,0
06.0017	0,1	90,9	-	-	-	-	9,1
06.0018	1,5	26,1	47,0	11,9	-	5,3	9,7
06.0019	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0020	0,0	95,0	-	-	-	5,0	-
06.0021	0,1	96,8	-	-	-	-	3,2
06.0022	0,0	97,9	-	-	-	-	2,1
06.0023	0,2	86,6	-	-	-	-	13,4
06.0024	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0025	0,0	96,0	-	-	-	-	4,0
06.0028	0,1	98,7	-	-	-	-	1,3
06.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0030	0,3	96,3	2,9	-	-	-	0,7
06.0031	0,0	63,2	-	-	-	26,3	10,5
06.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0033	0,0	85,7	-	-	-	-	14,3
06.0034	0,0	40,0	-	-	-	-	60,0

Tabela 2.1.73: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	D28 [%]	D06 [%]	D02 [%]	C14 [%]	D03 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0038	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0041	0,3	28,0	42,7	9,8	-	5,5	14,0
06.0042	0,0	80,0	-	-	-	-	20,0
06.0048	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0055	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0057	0,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	4,0	53,2	23,2	5,4	4,6	2,7	10,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.74: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
D28 choroby nowotworowe układu oddechowego i klatki piersiowej
D06 średnie zabiegi klatki piersiowej
D02 kompleksowe zabiegi klatki piersiowej
C14 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani >17 r.ż.
D03 duże zabiegi klatki piersiowej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.75: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	198	19,2	4,0	57,1	60,6
06.0002	88	48,9	10,2	9,1	47,7
06.0003	43	-	39,5	-	95,3
06.0004	230	2,2	0,4	40,9	86,1
06.0005	82	20,7	39,0	25,6	52,4
06.0006	153	-	11,8	78,4	79,7
06.0007	38	10,5	5,3	-	86,8
06.0008	19	-	94,7	-	100,0
06.0009	49	-	10,2	69,4	95,9
06.0010	4	-	100,0	25,0	100,0
06.0011	33	-	6,1	42,4	97,0
06.0012	75	-	1,3	80,0	65,3
06.0013	86	-	2,3	86,0	88,4
06.0014	14	-	78,6	-	100,0
06.0015	62	-	4,8	77,4	98,4
06.0016	5	40,0	40,0	20,0	40,0
06.0017	55	-	3,6	-	83,6
06.0018	1 533	17,3	5,4	71,0	81,3
06.0019	22	-	-	4,5	95,5
06.0020	20	-	5,0	-	100,0
06.0021	95	-	-	76,8	84,2
06.0022	47	-	6,4	61,7	97,9
06.0023	201	-	11,4	51,7	77,1
06.0024	9	-	-	55,6	-
06.0025	25	-	-	-	96,0
06.0028	77	-	35,1	68,8	93,5
06.0029	18	-	-	-	83,3
06.0030	273	-	1,5	77,3	90,5
06.0031	19	15,8	63,2	68,4	94,7
06.0032	23	-	4,3	-	100,0
06.0033	14	-	85,7	35,7	78,6
06.0034	10	-	-	-	40,0
06.0038	3	-	-	-	-
06.0041	328	18,6	1,5	67,7	96,6
06.0042	5	-	-	-	80,0

Tabela 2.1.75: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0048	10	-	-	-	100,0
06.0055	2	-	-	50,0	100,0
06.0057	32	-	-	-	-
Woj.	4 000	10,9	7,7	59,8	81,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.76: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radykalne	30.0, 30.01, 30.09, 30.1, 30.21, 30.22, 30.23, 30.29, 30.32, 31.2, 31.21, 31.29, 31.5, 31.791, 32.01, 32.09, 32.1, 32.2, 32.28, 32.29, 32.291, 32.292, 32.3, 32.41, 32.49, 32.5, 32.52, 32.59, 32.6, 32.9, 34.3, 34.4, 34.5, 34.59, 34.81, 35.21, 35.23, 35.232, 37.331, 37.34, 37.51, 37.542, 37.61, 37.70, 37.83, 38.310, 38.317, 38.332, 38.337, 38.410, 38.412, 38.416, 38.437, 38.50, 38.53, 38.57, 38.591, 38.593, 38.594, 38.60, 38.61, 38.62, 38.63, 38.65, 38.66, 38.67, 38.694, 39.81
nieradykalne	31.0, 31.1, 31.61, 31.622, 31.65, 31.691, 31.692, 31.693, 31.72, 31.739, 31.74, 31.799, 31.92, 31.93, 31.94, 31.98, 31.981, 31.99, 32.21, 33.32, 33.33, 33.34, 33.43, 33.49, 33.93, 33.98, 33.99, 34, 34.01, 34.02, 34.03, 34.04, 34.041, 34.042, 34.09, 34.091, 34.092, 34.093, 34.094, 34.095, 34.1, 34.51, 34.71, 34.72, 34.79, 34.8, 34.82, 34.84, 34.9, 34.91, 34.921, 34.922, 34.923, 34.99, 35.01, 35.12, 35.14, 35.331, 35.339, 35.531, 35.7, 35.711, 35.79, 35.98, 36.11, 36.12, 36.15, 36.19, 36.392, 36.93, 36.99, 37.0, 37.111, 37.12, 37.121, 37.19, 37.21, 37.33, 37.4, 37.49, 37.4998, 37.4999, 37.72, 37.741, 37.91, 37.99, 38.012, 38.013, 38.016, 38.018, 38.026, 38.028, 38.132, 38.148, 38.712, 38.713, 38.72, 38.81, 38.810, 38.813, 38.815, 38.816, 38.817, 38.818, 38.822, 38.830, 38.832, 38.833, 38.836, 38.837, 38.846, 38.847, 38.9, 38.91, 38.92, 38.93, 38.94, 38.95, 38.951, 38.952, 38.98, 38.99, 39.272, 39.274, 39.299, 39.31, 39.32, 39.39, 39.41, 39.423, 39.492, 39.494, 39.495, 39.500, 39.504, 39.509, 39.528, 39.539, 39.57, 39.6, 39.61, 39.611, 39.612, 39.613, 39.62, 39.631, 39.632, 39.7, 39.713, 39.72, 39.723, 39.724, 39.791, 39.792, 39.793, 39.83, 39.84, 39.911, 39.912, 39.92, 39.93, 39.951, 39.952, 39.98, 39.982, 39.991, 39.992, 39.994, 39.995, 39.999
inwazyjne	31.43, 31.44, 31.45, 33.21, 33.22, 33.23, 33.231, 33.232, 33.239, 33.24, 33.25, 33.26, 33.27, 33.272, 33.273, 33.28, 34.21, 34.22, 34.23, 34.24, 34.25, 34.26, 34.27, 37.25, 38.21

Tabela 2.1.76: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieinwazyjne	31.4, 31.41, 31.42, 31.48, 31.49, 33.2, 33.271, 33.29, 34.2, 34.28, 34.29, 37.261, 37.262, 37.281, 38.29, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.77 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.77: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0001	18,69	1,52	76,26	3,5
06.0002	50,00	3,41	46,59	-
06.0003	-	9,30	88,37	2,3
06.0004	9,13	10,87	77,83	2,2
06.0005	79,27	3,66	8,54	8,5
06.0006	13,07	3,27	81,70	2,0
06.0007	7,89	13,16	63,16	15,8
06.0008	21,05	26,32	47,37	5,3
06.0009	-	4,08	95,92	-
06.0010	-	-	100,00	-
06.0011	3,03	3,03	87,88	6,1
06.0012	96,00	1,33	-	2,7
06.0013	1,16	20,93	76,74	1,2
06.0014	-	21,43	78,57	-
06.0015	17,74	6,45	74,19	1,6

Tabela 2.1.77: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0016	-	-	100,00	-
06.0017	1,82	16,36	74,55	7,3
06.0018	89,76	0,59	9,13	0,5
06.0019	40,91	31,82	22,73	4,5
06.0020	-	10,00	90,00	-
06.0021	2,11	2,11	89,47	6,3
06.0022	4,26	6,38	87,23	2,1
06.0023	1,00	1,99	95,02	2,0
06.0024	55,56	-	44,44	-
06.0025	36,00	28,00	32,00	4,0
06.0028	3,90	3,90	84,42	7,8
06.0029	11,11	5,56	83,33	-
06.0030	1,47	-	95,60	2,9
06.0031	84,21	5,26	10,53	-
06.0032	8,70	17,39	65,22	8,7
06.0033	7,14	-	92,86	-
06.0034	-	-	100,00	-
06.0038	100,00	-	-	-
06.0041	89,02	1,52	8,84	0,6
06.0042	20,00	-	60,00	20,0
06.0048	-	30,00	70,00	-
06.0055	-	-	100,00	-
06.0057	-	-	100,00	-
Woj.	50,22	3,55	44,22	2,0

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.78 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją²⁹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.78: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	0,2	2,5	2,5	8,6	7,6	17,7
06.0002	0,1	3,4	2,3	2,3	2,3	11,4
06.0003	0,0	2,3	2,3	2,3	2,3	18,6
06.0004	0,2	0,4	0,4	11,7	10,9	16,5
06.0005	0,1	1,2	1,2	7,3	4,9	15,9
06.0006	0,2	3,9	3,9	23,5	23,5	11,1
06.0007	0,0	5,3	2,6	15,8	15,8	7,9
06.0008	0,0	-	-	5,3	5,3	5,3
06.0009	0,0	-	-	10,2	10,2	14,3
06.0010	0,0	-	-	-	-	75,0
06.0011	0,0	-	-	15,2	12,1	30,3
06.0012	0,1	-	-	8,0	6,7	17,3
06.0013	0,1	8,1	8,1	27,9	27,9	17,4
06.0014	0,0	-	-	14,3	14,3	7,1
06.0015	0,1	1,6	1,6	21,0	21,0	16,1
06.0016	0,0	-	-	-	-	40,0
06.0017	0,1	1,8	1,8	18,2	18,2	5,5
06.0018	1,5	10,2	9,5	21,1	20,6	24,4
06.0019	0,0	4,5	4,5	9,1	9,1	22,7

²⁹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.78: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0020	0,0	-	-	15,0	15,0	10,0
06.0021	0,1	-	-	9,5	8,4	10,5
06.0022	0,0	-	-	17,0	17,0	4,3
06.0023	0,2	2,0	2,0	14,4	12,9	10,4
06.0024	0,0	11,1	11,1	22,2	22,2	22,2
06.0025	0,0	4,0	4,0	12,0	12,0	12,0
06.0028	0,1	-	-	16,9	15,6	13,0
06.0029	0,0	-	-	16,7	16,7	11,1
06.0030	0,3	1,1	1,1	10,3	10,3	9,2
06.0031	0,0	10,5	5,3	-	-	-
06.0032	0,0	-	-	17,4	17,4	13,0
06.0033	0,0	-	-	7,1	7,1	7,1
06.0034	0,0	-	-	10,0	10,0	-
06.0038	0,0	-	-	-	-	-
06.0041	0,3	26,8	25,9	4,6	4,3	7,6
06.0042	0,0	-	-	-	-	-
06.0048	0,0	-	-	60,0	60,0	-
06.0055	0,0	-	-	-	-	-
06.0057	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	4,0	7,1	6,7	15,3	14,8	16,9

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.79 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.79: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	6,7	5,1	5,0	5,2	1,5	31,3
06.0002	3,6	5,2	2,0	2,5	6,8	67,0
06.0003	8,2	5,6	8,0	4,3	-	14,0
06.0004	7,7	5,2	7,0	6,1	3,9	27,8
06.0005	3,2	5,0	2,0	3,1	2,4	65,9
06.0006	5,8	5,4	5,0	3,5	-	31,4
06.0007	7,9	5,1	6,5	5,6	-	15,8
06.0008	10,0	5,6	10,0	6,1	-	5,3
06.0009	9,5	5,4	8,0	5,0	-	4,1
06.0010	6,0	5,5	7,0	2,7	-	25,0
06.0011	7,0	5,5	7,0	3,4	-	18,2
06.0012	4,6	5,3	2,0	4,5	1,3	64,0
06.0013	8,9	5,4	7,0	6,9	-	5,8
06.0014	3,7	5,7	2,5	2,6	-	64,3
06.0015	7,3	5,2	6,5	3,5	-	4,8
06.0016	6,0	3,2	6,0	3,2	-	60,0
06.0017	7,2	5,7	6,0	4,5	-	20,0
06.0018	3,9	5,1	3,0	2,3	7,7	72,0
06.0019	7,8	5,8	7,0	4,0	-	18,2
06.0020	6,3	5,2	5,5	4,1	-	30,0
06.0021	7,4	5,5	7,0	3,9	3,2	8,4
06.0022	11,9	5,7	11,0	6,4	-	4,3
06.0023	4,7	5,4	4,0	3,1	0,5	41,8

Tabela 2.1.79: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0024	-	4,8	-	-	100,0	100,0
06.0025	10,9	5,3	11,0	6,0	4,0	16,0
06.0028	11,8	5,6	8,0	7,1	-	6,5
06.0029	6,0	5,7	3,5	5,3	5,6	50,0
06.0030	8,0	5,4	7,0	3,8	-	2,9
06.0031	7,9	5,4	7,0	5,0	5,3	10,5
06.0032	8,6	6,1	8,0	4,0	-	8,7
06.0033	6,9	5,7	6,0	5,3	14,3	21,4
06.0034	3,4	4,8	1,0	4,0	20,0	70,0
06.0038	-	4,6	-	-	100,0	100,0
06.0041	6,7	4,9	5,5	4,4	1,5	40,5
06.0042	10,8	6,2	5,0	14,4	-	40,0
06.0048	7,0	5,6	6,0	4,2	-	30,0
06.0055	11,5	4,7	11,5	4,9	-	-
06.0057	-	4,4	-	-	100,0	100,0
Woj.	5,7	5,2	5,0	4,6	5,0	45,4

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.80 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1520, 1270, 1240³⁰. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.80: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	1,5	85,4	22,4	6,8
06.0002	3,4	77,3	14,8	11,4
06.0003	9,3	40,5	19,0	-
06.0004	10,9	41,8	24,0	16,9
06.0005	3,7	52,0	10,7	4,0
06.0006	3,3	67,3	60,7	18,0
06.0007	13,2	37,5	12,5	-
06.0008	26,3	55,6	33,3	-
06.0009	4,1	53,1	24,5	22,4
06.0010	-	50,0	-	-
06.0011	3,0	35,5	16,1	12,9
06.0012	1,3	79,5	21,9	2,7
06.0013	20,9	52,9	17,6	8,2
06.0014	21,4	50,0	35,7	-
06.0015	6,5	80,3	67,2	8,2
06.0016	-	40,0	-	-
06.0017	16,4	43,1	23,5	9,8
06.0018	0,6	62,6	38,5	29,3
06.0019	31,8	28,6	14,3	4,8
06.0020	10,0	50,0	20,0	5,0
06.0021	2,1	69,7	58,4	42,7
06.0022	6,4	52,2	34,8	6,5
06.0023	2,0	44,2	19,8	-
06.0024	-	88,9	22,2	11,1

³⁰Poradnia chirurgii klatki piersiowej, Poradnia gruźlicy i chorób płuc, Poradnia onkologiczna

Tabela 2.1.80: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0025	28,0	45,8	33,3	-
06.0028	3,9	73,2	54,9	15,5
06.0029	5,6	27,8	22,2	-
06.0030	-	54,7	35,8	31,3
06.0031	5,3	52,6	10,5	-
06.0032	17,4	38,1	9,5	-
06.0033	-	21,4	21,4	-
06.0034	-	70,0	10,0	-
06.0038	-	-	-	-
06.0041	1,5	60,7	35,0	7,1
06.0042	-	50,0	25,0	25,0
06.0048	30,0	40,0	-	-
06.0055	-	100,0	100,0	-
06.0057	-	90,6	-	-
Woj.	3,5	60,1	33,3	18,7

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

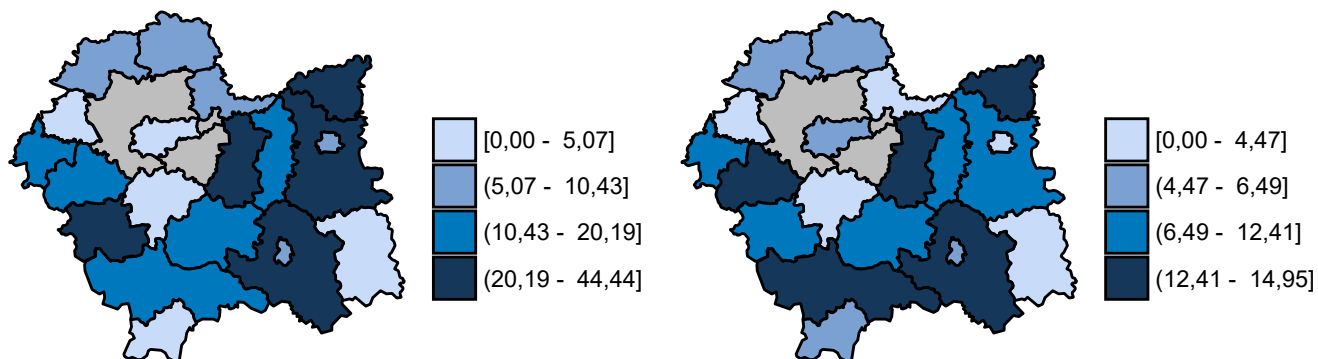
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.81**.

Tabela 2.1.81: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	3,9	7,9	11,6	14,3	8,0	11,8	14,5
kujawsko-pomorskie	2,2	8,5	12,9	16,1	8,1	12,5	15,6
lubelskie	1,9	11,0	15,7	21,3	10,0	14,3	19,7
lubuskie	1,3	9,8	16,0	19,9	9,8	15,6	19,5
łódzkie	3,7	9,1	14,4	18,5	9,0	14,0	17,9
małopolskie	4,0	7,1	11,5	14,3	6,7	11,0	13,6
mazowieckie	7,1	7,8	12,0	15,7	7,9	12,1	15,9
opolskie	1,1	11,6	18,2	24,3	10,8	16,5	21,9
podkarpackie	2,0	10,9	16,2	19,3	10,1	15,3	18,4
podlaskie	1,3	9,1	14,1	18,0	8,4	12,9	16,2
pomorskie	2,6	6,4	10,7	13,5	6,6	11,4	14,5
śląskie	6,6	8,2	12,4	16,2	8,2	12,4	16,2
świętokrzyskie	2,0	8,9	13,8	17,8	8,0	12,6	16,2
warmińsko-mazurskie	2,3	8,6	14,8	19,5	8,6	14,6	19,3
wielkopolskie	4,1	9,5	14,9	18,9	9,6	15,0	18,9
zachodniopomorskie	1,8	10,4	13,9	17,5	10,2	13,4	16,9

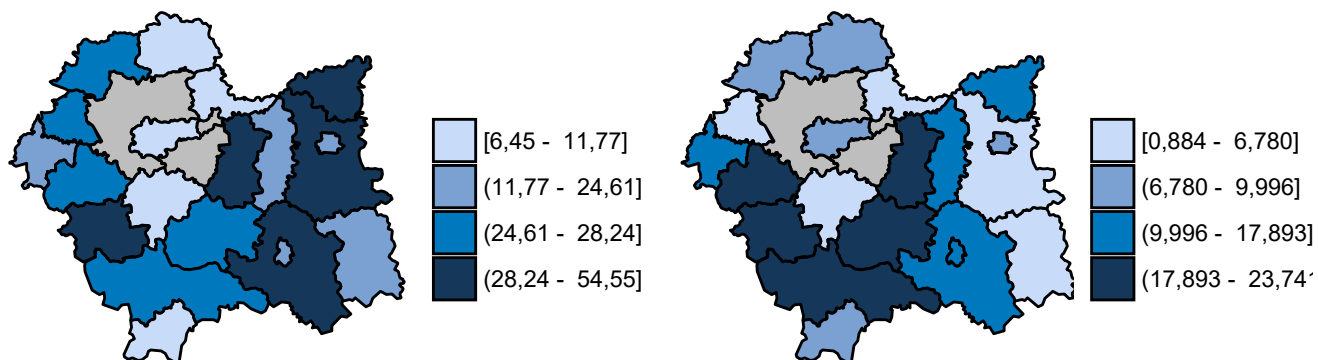
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.45: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



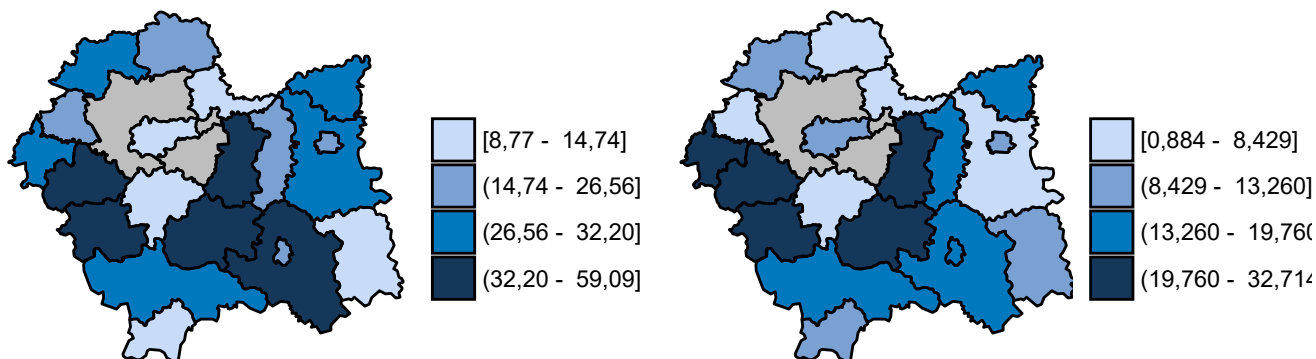
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.46: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.47: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



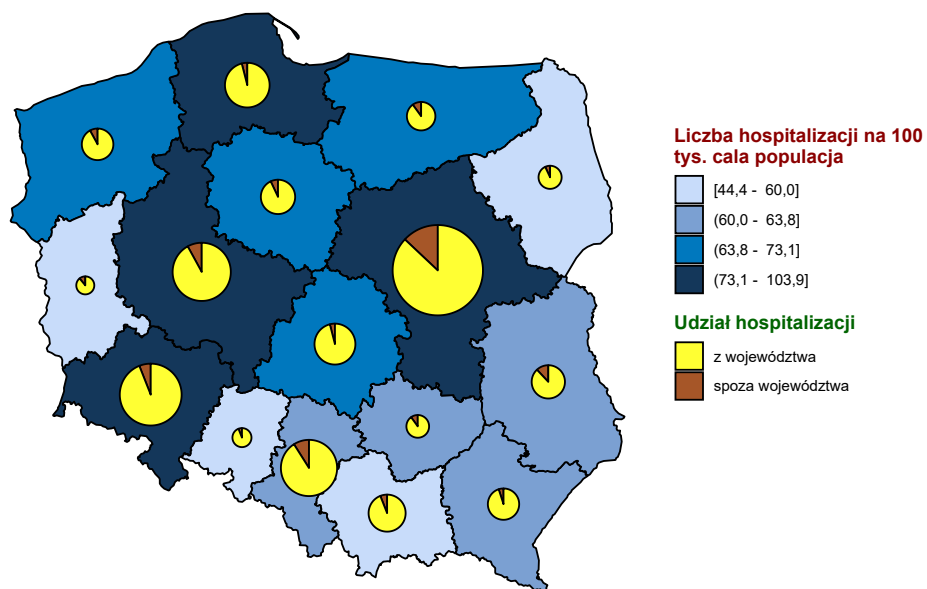
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.5 Nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 1,64 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego (dalej: podgrupa)³¹, co stanowiło 6,23% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

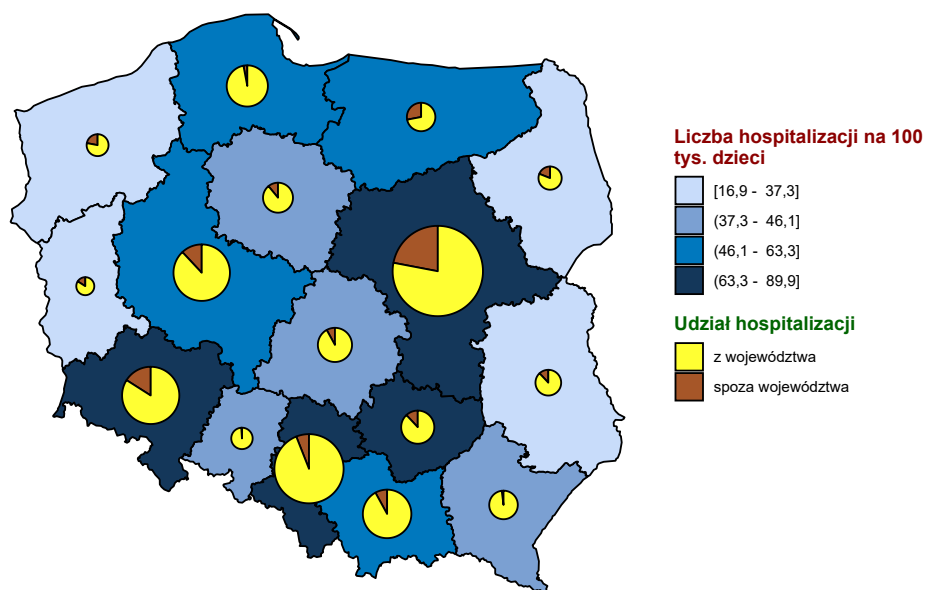
³¹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D16, D16.0, D16.1, D16.2, D16.3, D16.4, D16.5, D16.6, D16.7, D16.8, D16.9, D17, D17.0, D17.1, D17.2, D17.3, D17.4, D17.5, D17.6, D17.7, D17.9, D19, D19.7, D19.9, D20, D20.0, D20.1, D21, D21.0, D21.1, D21.2, D21.5, D21.6, D21.9, D48.0, D48.1.

Mapa 2.1.23: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



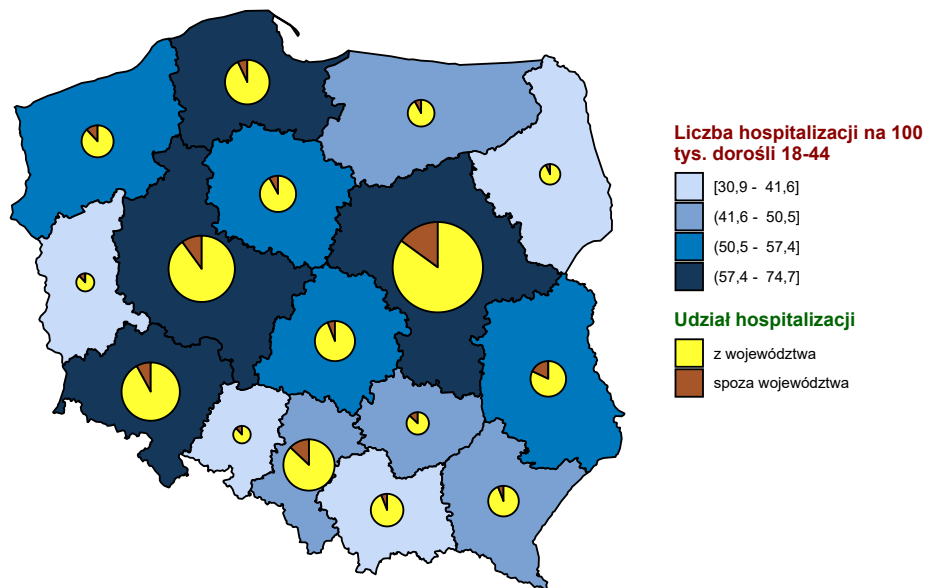
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.24: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



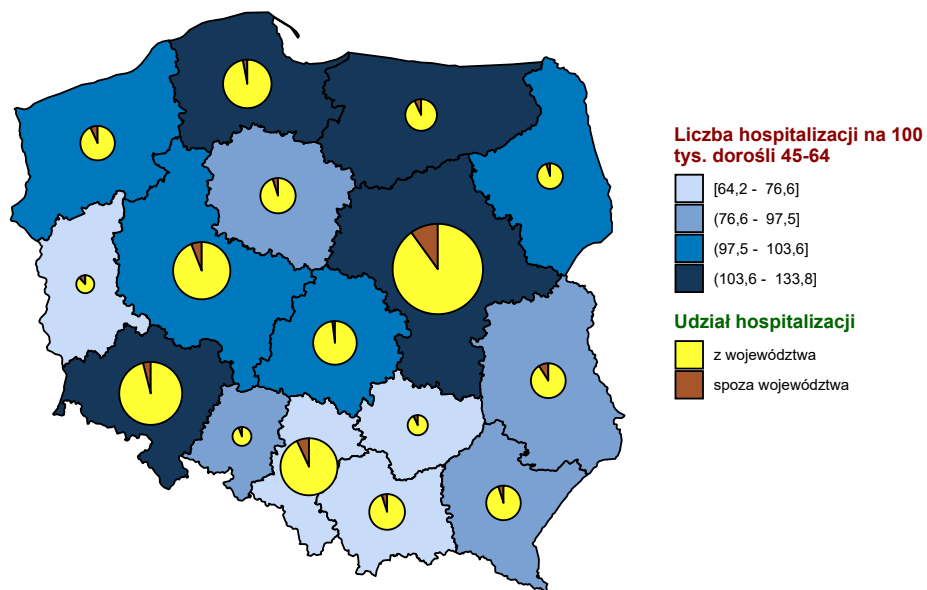
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.25: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



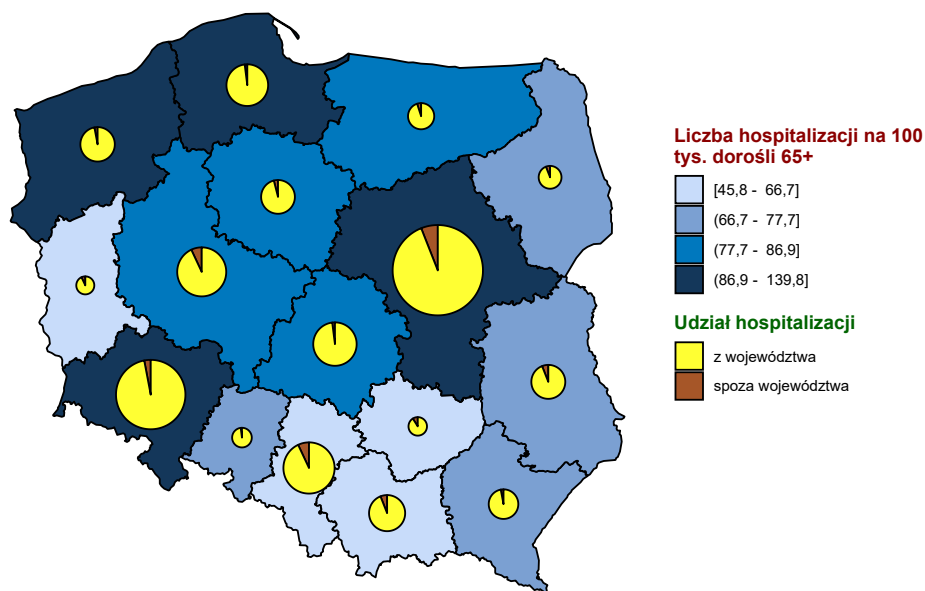
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.26: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



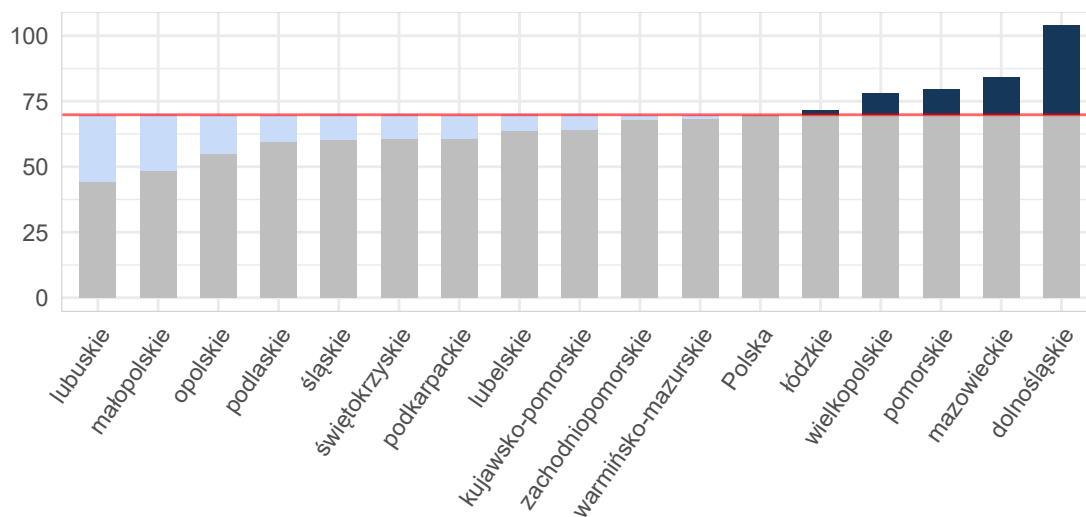
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.27: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



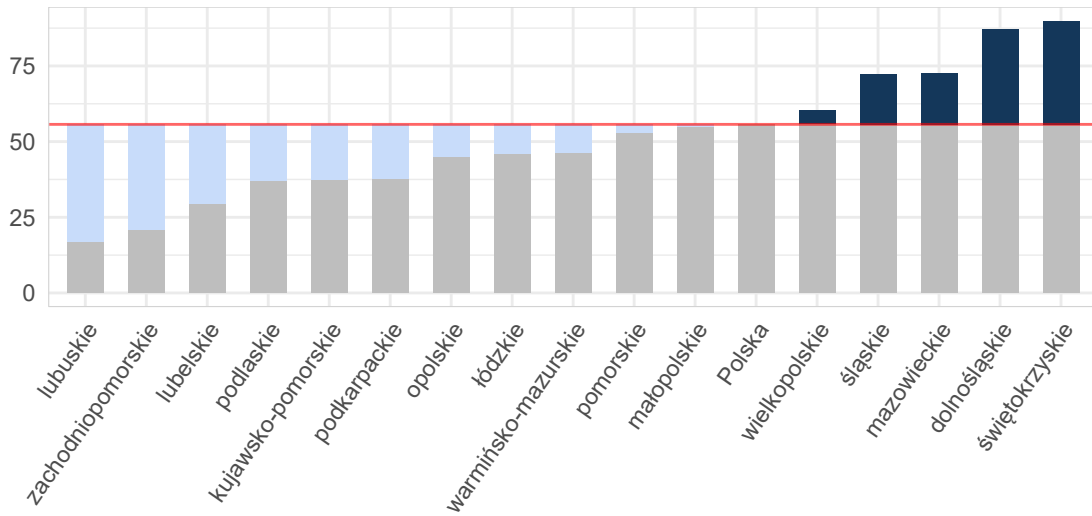
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.48: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja



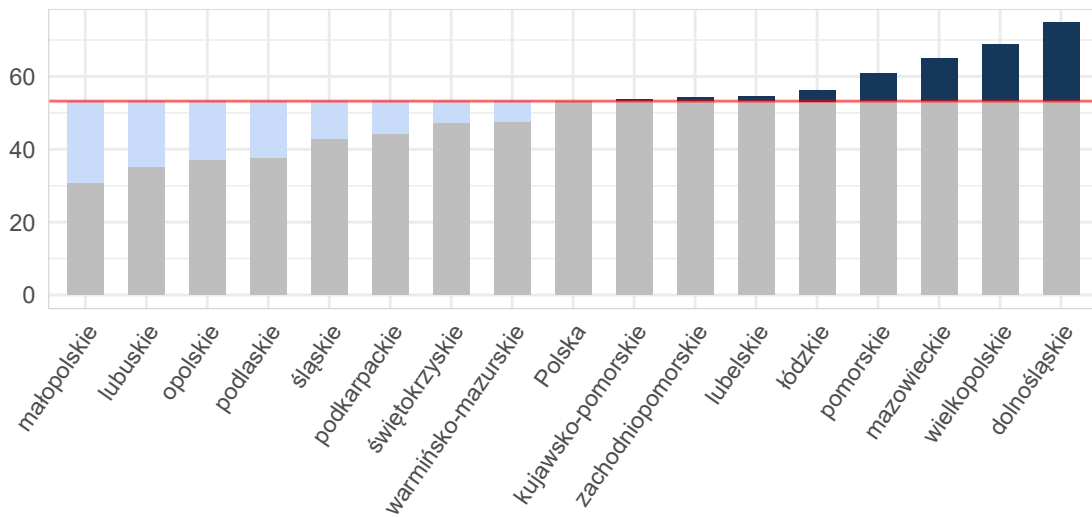
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.49: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



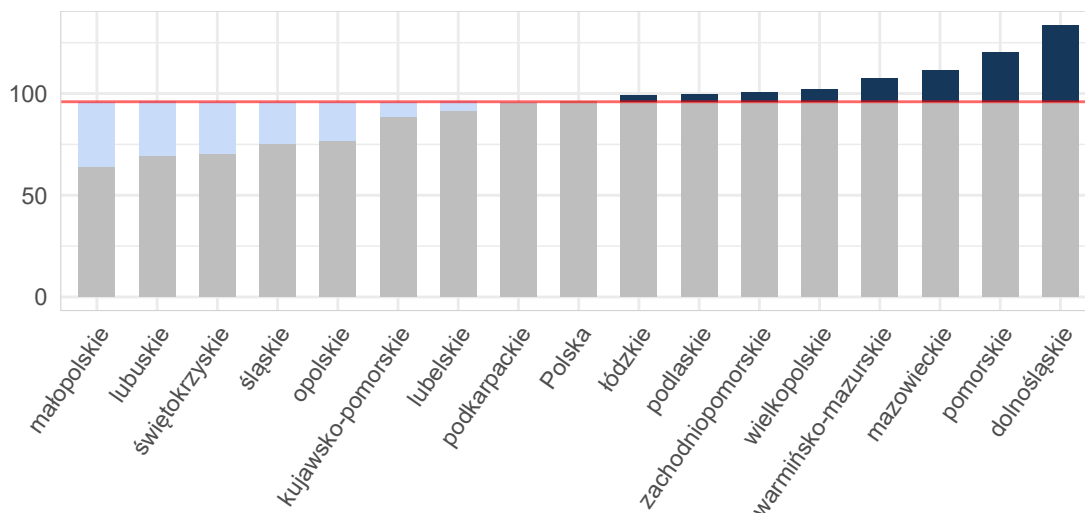
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.50: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



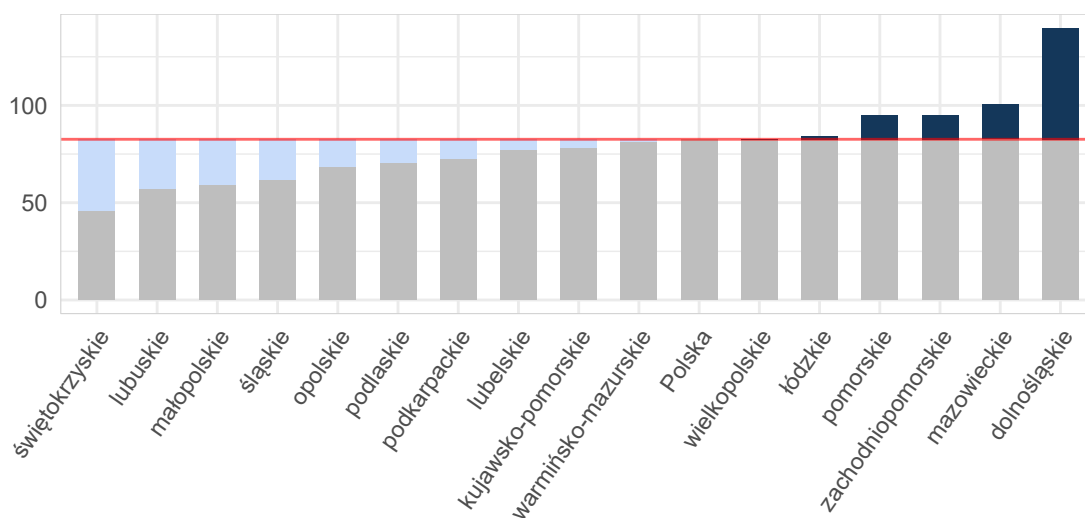
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.51: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.52: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.82: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	3,02	0,21	0,93	6,83	103,87	138
kujawsko-pomorskie	1,34	0,20	0,34	7,04	64,06	111
lubelskie	1,36	0,08	0,26	11,95	63,56	143
lubuskie	0,45	0,02	0,08	11,50	44,43	141

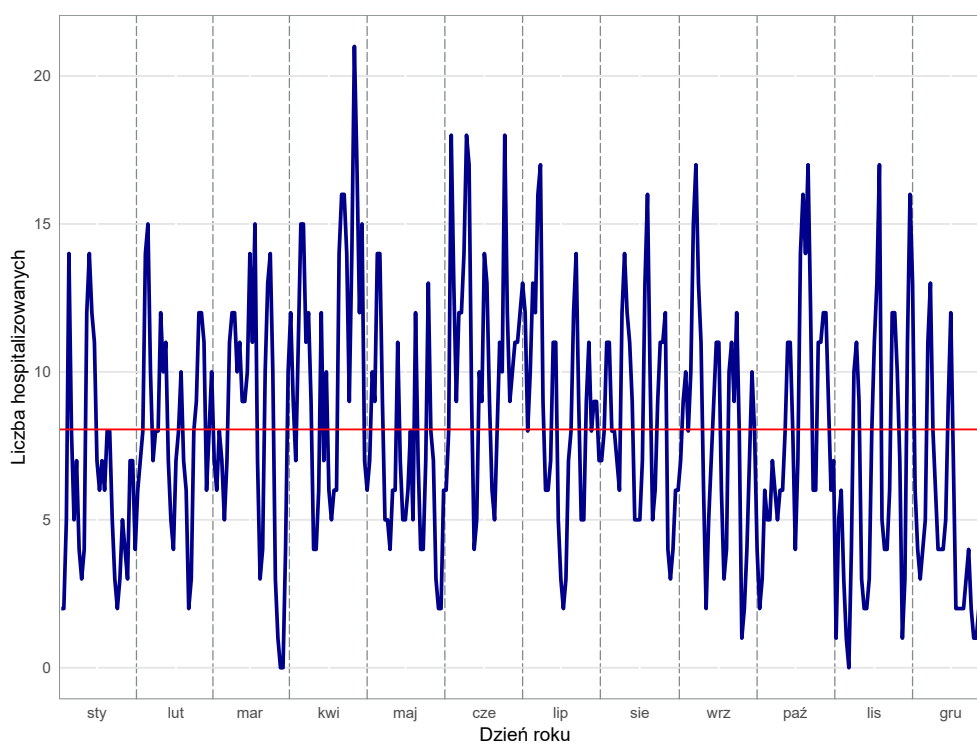
Tabela 2.1.82: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	1,78	0,04	0,64	4,28	71,46	129
małopolskie	1,64	0,24	0,36	6,67	48,34	246
mazowieckie	4,52	0,84	1,09	12,90	84,25	197
opolskie	0,55	0,07	0,08	6,22	55,08	123
podkarpackie	1,29	0,01	0,16	5,03	60,72	119
podlaskie	0,71	-	0,12	7,49	59,67	78
pomorskie	1,85	0,34	0,52	4,17	79,72	128
śląskie	2,74	0,33	0,43	8,97	60,16	148
świętokrzyskie	0,76	0,08	0,26	10,82	60,50	145
warmińsko-mazurskie	0,98	0,10	0,14	10,06	68,51	140
wielkopolskie	2,71	0,36	0,60	8,74	77,89	212
zachodniopomorskie	1,16	0,06	0,24	8,79	67,97	79
Polska	26,84	2,98	6,26	8,48	69,84	2 277

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

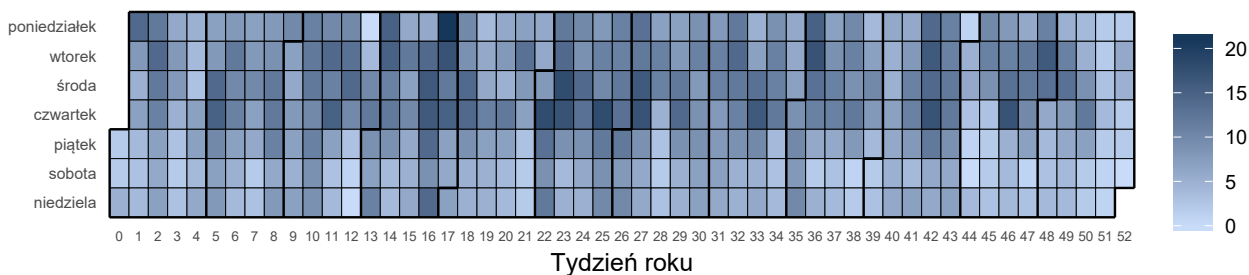
W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 8 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 21, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.53 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.54 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.53: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.54: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 46. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 20 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.83: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchej Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0025	Szpital Specjalistyczny im. J. Dietla w Krakowie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0031	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy im. Jana i Ireny Rudników w Rabce Zdroju	nowotarski
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0035	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy im. św. Ludwika w Krakowie	m. Kraków
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0038	Niepubliczny ZOZ Szpital na Siemiradzkiego im. Rafała Czerwiakowskiego sp. z o.o.	m. Kraków
06.0039	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Zabiegowe Medicina sp. z o.o.	m. Kraków
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0042	Szpital Miejski w Rabce Zdroju sp. z o.o.	nowotarski
06.0043	Uniwersytecki Szpital Ortopedyczno - Rehabilitacyjny w Zakopanem	tatrzański
06.0053	Krakowskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii	m. Kraków
06.0057	Zespół Przychodni Specjalistycznych sp. z o.o.	m. Tarnów

Tabela 2.1.83: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0062	Centermed Kraków sp. z o.o.	m. Kraków
06.0071	Szpital Skawina sp. z o.o.	krakowski
06.0076	Orto - Med sp. z o.o.	m. Kraków
06.0086	Centre De La Vision sp. z o.o.	m. Kraków
06.0097	Ortopedicum sp. z o.o.	m. Kraków

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,2 tys. hospitalizacji dla 0,19 tys. pacjentów. Tym samym 12,48% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.84 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.84: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0039	0,19	0,20	0,10	0,11	12,5	12,5
06.0057	0,10	0,12	-	0,12	7,0	19,5
06.0016	0,10	0,10	0,01	-	6,2	25,7
06.0024	0,10	0,10	0,05	-	6,1	31,7
06.0005	0,09	0,10	0,00	-	5,8	37,6
06.0002	0,08	0,09	0,04	-	5,4	42,9
06.0008	0,08	0,08	0,02	-	5,1	48,1
06.0004	0,07	0,07	0,01	-	4,5	52,6
06.0028	0,07	0,07	0,03	-	4,5	57,1
06.0001	0,06	0,06	0,02	-	3,7	60,7
06.0012	0,04	0,04	0,01	-	2,7	63,4
06.0010	0,04	0,04	0,00	-	2,4	65,8
06.0029	0,04	0,04	0,00	-	2,4	68,2
06.0021	0,04	0,04	0,02	-	2,3	70,5
06.0032	0,03	0,03	0,00	-	2,0	72,5
06.0015	0,03	0,03	0,00	-	1,9	74,4
06.0034	0,03	0,03	0,01	-	1,9	76,3
06.0013	0,03	0,03	-	-	1,8	78,2
06.0011	0,03	0,03	0,00	-	1,8	79,9
06.0006	0,03	0,03	0,00	-	1,7	81,7
06.0014	0,03	0,03	-	-	1,7	83,3
06.0003	0,02	0,02	-	-	1,5	84,8
06.0043	0,02	0,02	-	-	1,5	86,3
06.0025	0,02	0,02	0,00	-	1,3	87,6
06.0007	0,02	0,02	0,00	-	1,2	88,9
06.0042	0,02	0,02	-	-	1,2	90,1
06.0023	0,02	0,02	-	-	1,2	91,3
06.0017	0,02	0,02	0,00	-	1,0	92,2
06.0019	0,01	0,02	0,00	-	1,0	93,2
06.0033	0,02	0,02	-	0,02	1,0	94,2
06.0036	0,01	0,01	0,00	0,00	0,8	95,0
06.0030	0,01	0,01	0,00	-	0,7	95,7
06.0022	0,01	0,01	0,00	-	0,7	96,4
06.0020	0,01	0,01	-	-	0,6	97,0
06.0009	0,01	0,01	-	-	0,5	97,5
06.0018	0,01	0,01	-	-	0,5	98,0
06.0053	0,00	0,01	-	-	0,4	98,3
06.0062	0,00	0,00	0,00	-	0,3	98,7
06.0097	0,00	0,00	-	-	0,3	99,0
06.0038	0,00	0,00	-	0,00	0,2	99,2

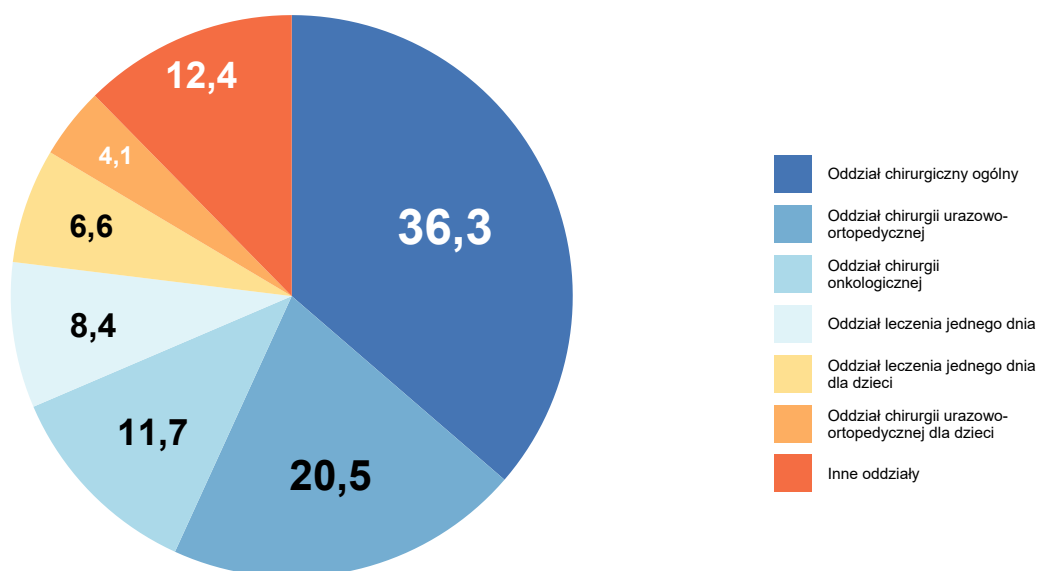
Tabela 2.1.84: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0041	0,00	0,00	-	-	0,2	99,4
06.0031	0,00	0,00	-	-	0,2	99,6
06.0071	0,00	0,00	-	-	0,2	99,8
06.0035	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
06.0076	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,9
06.0086	0,00	0,00	-	0,00	0,1	100,0
Woj.	1,58	1,64	0,36	0,24	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³² i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny ogólny oraz Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 56,8% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Ortopedia i traumatyzm narządu ruchu - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 48,2%.

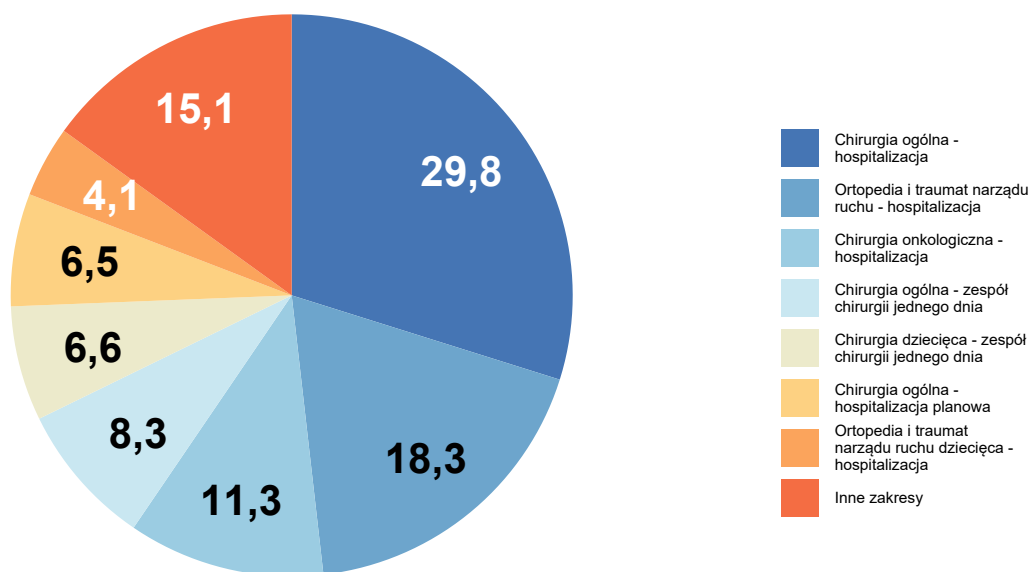
Wykres 2.1.55: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

³²Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.56: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.85 oraz Tabela 2.1.86. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.85: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0039	0,08	0,01	-	-	0,11	-	0,20
06.0057	-	-	-	0,12	-	-	0,12
06.0016	-	-	-	-	-	0,10	0,10
06.0024	-	-	0,10	-	-	0,00	0,10
06.0005	0,02	0,03	-	-	-	0,04	0,10
06.0002	0,01	0,01	0,04	-	-	0,03	0,09
06.0008	0,07	0,01	-	-	-	-	0,08
06.0004	0,01	0,02	0,02	-	-	0,03	0,07
06.0028	0,06	0,02	-	-	-	-	0,07
06.0001	0,03	0,02	-	-	-	0,02	0,06
06.0012	0,02	0,01	-	-	-	0,02	0,04
06.0010	0,00	0,01	0,03	-	-	-	0,04
06.0029	0,01	0,03	-	-	-	-	0,04
06.0021	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
06.0032	0,01	0,02	-	-	-	0,00	0,03
06.0015	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03

Tabela 2.1.85: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0034	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
06.0013	0,01	0,02	-	-	-	-	0,03
06.0011	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
06.0006	0,02	0,00	-	-	-	0,01	0,03
06.0014	0,01	0,02	-	-	-	0,00	0,03
06.0003	0,01	0,02	-	-	-	0,00	0,02
06.0043	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0025	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0007	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
06.0042	0,02	-	-	-	-	-	0,02
06.0023	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
06.0017	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
06.0019	0,02	-	-	-	-	-	0,02
06.0033	-	-	-	0,02	-	-	0,02
06.0036	-	0,00	0,01	0,00	-	0,00	0,01
06.0030	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
06.0022	0,01	-	-	-	-	-	0,01
06.0020	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
06.0009	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
06.0018	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0053	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0062	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0097	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0038	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0041	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
06.0035	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0076	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0086	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,59	0,34	0,19	0,14	0,11	0,27	1,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.86: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia narządu ruchu - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia dziecięca - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0039	-	-	-	-	0,11	0,10	0,20
06.0057	-	-	-	0,12	-	-	0,12
06.0016	-	-	-	-	-	0,10	0,10
06.0024	-	-	0,10	-	-	0,00	0,10
06.0005	0,02	0,03	-	-	-	0,04	0,10
06.0002	0,01	0,01	0,04	-	-	0,03	0,09
06.0008	0,07	0,01	-	-	-	-	0,08
06.0004	0,01	0,02	0,02	-	-	0,03	0,07

Tabela 2.1.86: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Ortopedia i traumatologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia dziecięca - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0028	0,06	0,02	-	-	-	-	0,07
06.0001	0,02	0,02	0,00	-	-	0,02	0,06
06.0012	0,02	0,01	-	-	-	0,02	0,04
06.0010	0,01	0,01	0,02	-	-	-	0,04
06.0029	0,01	0,03	-	-	-	-	0,04
06.0021	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04
06.0032	0,01	0,02	-	-	-	0,00	0,03
06.0015	0,03	0,00	-	-	-	-	0,03
06.0034	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
06.0013	0,01	0,02	-	-	-	-	0,03
06.0011	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
06.0006	0,02	0,00	-	-	-	0,01	0,03
06.0014	0,01	0,02	-	-	-	0,00	0,03
06.0003	0,01	0,02	-	-	-	0,00	0,02
06.0043	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0025	-	-	-	-	-	0,02	0,02
06.0007	0,01	0,01	-	-	-	0,00	0,02
06.0042	-	-	-	-	-	0,02	0,02
06.0023	0,01	0,01	-	-	-	-	0,02
06.0017	0,02	0,00	-	-	-	-	0,02
06.0019	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
06.0033	-	-	-	0,02	-	-	0,02
06.0036	0,00	0,00	0,00	-	-	0,00	0,01
06.0030	0,01	-	-	-	-	0,00	0,01
06.0022	0,01	-	-	-	-	-	0,01
06.0020	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
06.0009	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
06.0018	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0053	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0062	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0097	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0038	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0041	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0071	0,00	-	-	-	-	-	0,00
06.0035	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0076	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0086	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,49	0,30	0,18	0,14	0,11	0,42	1,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.87 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.87: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	50,6	61,7	-	3,3	18,3	26,7	15,0	36,7
06.0002	39,0	55,7	25,0	6,8	5,7	25,0	14,8	22,7
06.0003	53,2	76,0	12,0	-	-	24,0	12,0	52,0
06.0004	44,4	56,8	13,5	8,1	9,5	21,6	25,7	21,6
06.0005	53,5	50,5	1,1	5,3	9,5	17,9	25,3	41,1

Tabela 2.1.87: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0006	48,0	67,9	25,0	-	-	10,7	14,3	50,0
06.0007	54,0	60,0	-	5,0	5,0	20,0	35,0	35,0
06.0008	48,6	66,7	8,3	4,8	11,9	20,2	22,6	32,1
06.0009	24,5	62,5	62,5	-	-	12,5	-	25,0
06.0010	53,1	41,0	-	2,6	15,4	12,8	30,8	38,5
06.0011	54,7	48,3	-	6,9	-	34,5	20,7	37,9
06.0012	54,9	56,8	-	9,1	13,6	18,2	9,1	50,0
06.0013	41,6	43,3	13,3	3,3	16,7	26,7	30,0	10,0
06.0014	45,1	48,1	14,8	3,7	14,8	22,2	18,5	25,9
06.0015	49,7	48,4	-	-	12,9	32,3	25,8	29,0
06.0016	11,1	40,6	95,0	5,0	-	-	-	-
06.0017	50,2	68,8	-	12,5	18,8	12,5	12,5	43,8
06.0018	43,5	25,0	12,5	12,5	12,5	25,0	-	37,5
06.0019	52,9	56,2	-	-	18,8	12,5	25,0	43,8
06.0020	52,5	60,0	-	-	20,0	10,0	40,0	30,0
06.0021	49,9	44,7	2,6	5,3	13,2	28,9	18,4	31,6
06.0022	57,8	54,5	-	9,1	9,1	9,1	18,2	54,5
06.0023	49,1	73,7	5,3	-	15,8	21,1	31,6	26,3
06.0024	55,3	63,6	1,0	6,1	7,1	18,2	22,2	45,5
06.0025	55,3	59,1	-	4,5	4,5	13,6	27,3	50,0
06.0028	47,3	45,2	5,5	5,5	16,4	17,8	28,8	26,0
06.0029	45,8	33,3	10,3	7,7	12,8	23,1	17,9	28,2
06.0030	48,6	75,0	-	8,3	-	41,7	33,3	16,7
06.0031	3,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0032	50,1	60,6	-	18,2	15,2	9,1	18,2	39,4
06.0033	51,5	62,5	-	6,2	12,5	25,0	25,0	31,2
06.0034	55,1	54,8	-	-	6,5	29,0	25,8	38,7
06.0035	17,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0036	48,3	53,8	-	15,4	15,4	15,4	7,7	46,2
06.0038	50,0	75,0	-	-	25,0	25,0	-	50,0
06.0039	16,6	55,9	76,5	4,4	3,4	5,9	5,4	4,4
06.0041	51,2	50,0	-	25,0	-	-	25,0	50,0
06.0042	49,2	45,0	15,0	10,0	5,0	15,0	15,0	40,0
06.0043	44,3	54,2	33,3	4,2	-	8,3	20,8	33,3
06.0053	42,5	50,0	-	16,7	-	66,7	16,7	-
06.0057	50,7	56,5	2,6	4,3	11,3	26,1	27,0	28,7
06.0062	10,0	80,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0071	59,0	100,0	-	-	-	-	66,7	33,3
06.0076	65,0	-	-	-	-	-	-	100,0
06.0086	60,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0097	38,6	60,0	20,0	20,0	-	20,0	40,0	-
Woj.	42,7	54,9	21,5	5,4	8,8	17,8	18,5	28,1

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów³³. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,

³³Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie leczenia szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.88 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

Tabela 2.1.88: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	0,06	-	25,00	38,33	35,00	1,67
06.0002	0,09	19,32	22,73	39,77	17,05	1,14
06.0003	0,02	8,00	12,00	40,00	40,00	-
06.0004	0,07	9,46	22,97	41,89	20,27	5,41
06.0005	0,10	1,05	18,95	37,89	38,95	3,16
06.0006	0,03	21,43	3,57	32,14	39,29	3,57
06.0007	0,02	5,00	10,00	45,00	35,00	5,00
06.0008	0,08	7,14	19,05	40,48	30,95	2,38
06.0009	0,01	50,00	12,50	12,50	25,00	-
06.0010	0,04	-	17,95	38,46	41,03	2,56
06.0011	0,03	-	13,79	41,38	41,38	3,45
06.0012	0,04	-	22,73	31,82	34,09	11,36
06.0013	0,03	6,67	20,00	50,00	23,33	-
06.0014	0,03	7,41	25,93	33,33	29,63	3,70
06.0015	0,03	-	19,35	48,39	32,26	-
06.0016	0,10	55,45	43,56	0,99	-	-
06.0017	0,02	-	37,50	12,50	50,00	-
06.0018	0,01	12,50	12,50	37,50	37,50	-
06.0019	0,02	-	12,50	43,75	37,50	6,25
06.0020	0,01	-	30,00	40,00	20,00	10,00
06.0021	0,04	-	26,32	39,47	23,68	10,53
06.0022	0,01	-	9,09	45,45	45,45	-
06.0023	0,02	-	26,32	36,84	36,84	-
06.0024	0,10	2,02	13,13	38,38	38,38	8,08
06.0025	0,02	-	13,64	36,36	45,45	4,55
06.0028	0,07	2,74	24,66	35,62	36,99	-
06.0029	0,04	5,13	25,64	35,90	30,77	2,56
06.0030	0,01	-	16,67	66,67	8,33	8,33
06.0031	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0032	0,03	3,03	33,33	36,36	21,21	6,06
06.0033	0,02	-	25,00	43,75	25,00	6,25
06.0034	0,03	-	19,35	38,71	41,94	-
06.0035	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0036	0,01	-	30,77	46,15	23,08	-
06.0038	0,00	-	25,00	50,00	25,00	-
06.0039	0,20	62,75	23,04	10,29	2,45	1,47
06.0041	0,00	-	25,00	25,00	50,00	-
06.0042	0,02	5,00	30,00	20,00	40,00	5,00
06.0043	0,02	16,67	20,83	33,33	20,83	8,33
06.0053	0,01	-	16,67	66,67	16,67	-
06.0057	0,12	1,74	20,87	50,43	26,09	0,87
06.0062	0,00	80,00	20,00	-	-	-
06.0071	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0076	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0086	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0097	0,00	20,00	20,00	60,00	-	-
Woj.	1,64	15,66	22,20	33,52	25,69	2,94

^a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podgrupy chorób. Brak wycień dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.89. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.89: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	20,0	30,0	50,0	56,2	16,9	33,3
06.0002	10,2	22,7	67,0	24,8	14,9	51,1
06.0003	8,0	16,0	76,0	13,4	0,0	20,0
06.0004	-	9,5	90,5	9,6	7,7	56,8
06.0005	6,3	37,9	55,8	28,6	14,9	30,5
06.0006	7,1	10,7	82,1	7,5	4,5	42,9
06.0007	-	30,0	70,0	13,6	0,0	35,0
06.0008	2,4	8,3	89,3	16,0	7,2	64,3
06.0009	25,0	25,0	50,0	12,9	12,5	62,5
06.0010	-	7,7	92,3	6,9	5,6	48,7
06.0011	13,8	34,5	51,7	28,9	9,6	65,5
06.0012	18,2	22,7	59,1	40,5	21,8	45,5
06.0013	-	26,7	73,3	12,8	13,9	83,3
06.0014	3,7	22,2	74,1	23,8	9,8	48,1
06.0015	3,2	6,5	90,3	10,4	7,4	74,2
06.0016	13,9	42,6	43,6	39,4	26,2	53,5
06.0017	6,2	-	93,8	12,8	13,2	68,8
06.0018	12,5	75,0	12,5	51,3	46,4	37,5
06.0019	-	56,2	43,8	23,6	15,0	68,8
06.0020	-	10,0	90,0	5,9	0,0	40,0
06.0021	-	21,1	78,9	10,6	10,9	60,5
06.0022	-	9,1	90,9	8,6	10,8	54,5
06.0023	-	5,3	94,7	6,9	0,0	36,8
06.0024	7,1	28,3	64,6	21,2	0,0	30,3
06.0025	9,1	40,9	50,0	24,1	14,8	45,5
06.0028	9,6	32,9	57,5	14,1	9,2	46,6
06.0029	2,6	2,6	94,9	26,3	18,5	43,6
06.0030	16,7	16,7	66,7	5,6	0,0	83,3
06.0031	100,0	-	-	324,9	246,6	33,3
06.0032	3,0	15,2	81,8	14,4	0,0	36,4
06.0033	12,5	6,2	81,2	23,5	13,6	37,5
06.0034	-	12,9	87,1	9,0	0,0	22,6
06.0035	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0036	23,1	15,4	61,5	49,1	12,5	46,2
06.0038	-	25,0	75,0	4,7	0,0	-
06.0039	3,4	44,1	52,5	28,0	17,5	40,7
06.0041	75,0	25,0	-	115,5	115,1	-
06.0042	-	65,0	35,0	14,0	11,5	60,0
06.0043	8,3	66,7	25,0	52,6	57,1	25,0
06.0053	-	50,0	50,0	25,1	5,1	16,7
06.0057	1,7	5,2	93,0	13,7	0,0	26,1
06.0062	20,0	80,0	-	119,1	72,3	40,0
06.0071	-	-	100,0	-	0,0	33,3
06.0076	-	100,0	-	25,8	25,8	100,0
06.0086	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0097	20,0	20,0	60,0	43,7	22,6	40,0
Woj.	6,7	25,9	67,5	23,8	10,2	44,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie³⁴, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 49.34%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 7.81%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła

³⁴Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

8.72%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 15 (32.61%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.90. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.90: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0011	3,4	96,6	-	100,0	-	8	82,1
06.0032	27,3	72,7	-	100,0	-	36	29,2
06.0006	25,0	75,0	-	100,0	-	50	38,1
06.0013	6,7	93,3	-	100,0	3,6	35	32,1
06.0001	8,3	88,3	3,3	100,0	41,5	6	71,7
06.0008	7,1	92,9	-	100,0	-	58	17,9
06.0030	50,0	50,0	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0028	58,9	41,1	-	100,0	3,3	16	60,0
06.0014	3,7	96,3	-	100,0	-	30	23,1
06.0012	2,3	97,7	-	100,0	-	61	25,6
06.0019	-	100,0	-	100,0	6,2	30	43,8
06.0029	7,7	92,3	-	100,0	5,6	37	27,8
06.0007	35,0	65,0	-	100,0	7,7	15	53,8
06.0022	81,8	18,2	-	100,0	-	5	100,0
06.0010	2,6	97,4	-	100,0	-	44	26,3
06.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0021	2,6	97,4	-	100,0	2,7	13	70,3
06.0015	93,5	6,5	-	100,0	-	31	50,0
06.0043	-	100,0	-	100,0	-	40	25,0
06.0071	-	100,0	-	100,0	-	50	-
06.0057	-	100,0	-	100,0	-	76	4,3
06.0034	-	100,0	-	100,0	-	50	19,4
06.0003	12,0	84,0	4,0	100,0	-	24	47,6
06.0004	29,7	70,3	-	100,0	-	16	63,5
06.0020	10,0	90,0	-	100,0	-	23	44,4
06.0033	-	100,0	-	100,0	6,2	10	75,0
06.0005	8,4	91,6	-	100,0	8,0	7	71,3
06.0025	4,5	95,5	-	100,0	-	70	14,3
06.0024	-	100,0	-	100,0	8,1	24	44,4
06.0017	12,5	87,5	-	100,0	-	74	14,3
06.0016	9,9	90,1	-	100,0	98,9	0	100,0
06.0042	-	100,0	-	100,0	-	18	70,0
06.0053	16,7	83,3	-	100,0	-	187	-
06.0002	11,4	88,6	-	100,0	3,8	26	43,6
06.0023	26,3	73,7	-	100,0	-	91	14,3
06.0009	-	100,0	-	100,0	-	60	25,0
06.0036	7,7	76,9	15,4	100,0	30,0	10	70,0
06.0076	-	100,0	-	100,0	-	22	100,0
06.0038	25,0	75,0	-	100,0	33,3	21	100,0
06.0018	50,0	50,0	-	100,0	-	26	25,0
06.0031	-	100,0	-	100,0	-	22	66,7
06.0062	-	100,0	-	100,0	-	9	80,0
06.0039	-	100,0	-	100,0	1,0	11	72,5
06.0041	-	100,0	-	100,0	-	9	100,0
06.0097	-	100,0	-	100,0	-	49	40,0
06.0086	-	100,0	-	100,0	-	28	-
Woj.	12,3	87,4	0,3	100,0	10,5	23	49,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli **2.1.91** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ³⁵. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

³⁵Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.91: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	0,06	1,67	77,97	23,91	-	22,03	23,08	-
06.0002	0,09	2,27	88,37	14,29	100,00	11,63	-	100,00
06.0003	0,02	4,00	62,50	-	100,00	37,50	-	100,00
06.0004	0,07	2,70	59,72	-	100,00	40,28	20,00	25,00
06.0005	0,10	-	95,79	30,00	100,00	4,21	25,00	-
06.0006	0,03	-	50,00	-	100,00	50,00	-	50,00
06.0007	0,02	-	80,00	6,25	-	20,00	-	-
06.0008	0,08	-	100,00	3,90	100,00	-	-	-
06.0009	0,01	12,50	28,57	-	100,00	71,43	-	50,00
06.0010	0,04	10,26	22,86	-	-	77,14	-	-
06.0011	0,03	-	27,59	-	-	72,41	-	-
06.0012	0,04	-	88,64	33,33	-	11,36	-	-
06.0013	0,03	-	40,00	-	100,00	60,00	-	-
06.0014	0,03	-	66,67	-	100,00	33,33	-	-
06.0015	0,03	-	25,81	-	-	74,19	-	-
06.0016	0,10	2,97	79,59	50,00	100,00	20,41	-	-
06.0017	0,02	12,50	92,86	-	-	7,14	-	-
06.0018	0,01	-	87,50	-	100,00	12,50	-	-
06.0019	0,02	6,25	80,00	-	-	20,00	-	-
06.0020	0,01	20,00	75,00	-	-	25,00	-	-
06.0021	0,04	-	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0022	0,01	9,09	80,00	-	-	20,00	-	-
06.0023	0,02	10,53	76,47	-	100,00	23,53	-	-
06.0024	0,10	-	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0025	0,02	-	100,00	68,18	-	-	-	-
06.0028	0,07	-	67,12	-	100,00	32,88	-	-
06.0029	0,04	7,69	66,67	-	100,00	33,33	-	-
06.0030	0,01	-	83,33	-	-	16,67	-	-
06.0031	0,00	-	66,67	-	100,00	33,33	-	-
06.0032	0,03	-	63,64	-	-	36,36	-	-
06.0033	0,02	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0034	0,03	-	70,97	-	-	29,03	-	-
06.0035	0,00	-	-	7,69	-	100,00	-	-
06.0036	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0038	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0039	0,20	-	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0041	0,00	-	75,00	-	-	25,00	-	-

Tabela 2.1.91: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0042	0,02	-	45,00	-	100,00	55,00	-	-
06.0043	0,02	-	91,67	80,00	100,00	8,33	-	-
06.0053	0,01	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0057	0,12	-	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0062	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0071	0,00	-	33,33	-	-	66,67	-	-
06.0076	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0086	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0097	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	1,64	1,53	81,30	9,33	100,00	18,70	3,40	16,67

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.92: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	77,97	6,52	63,04	23,91	6,52	-
06.0002	88,37	1,32	44,74	30,26	23,68	-
06.0003	62,50	-	66,67	26,67	6,67	-
06.0004	59,72	2,33	23,26	53,49	20,93	-
06.0005	95,79	12,09	71,43	8,79	7,69	-
06.0006	50,00	-	28,57	21,43	50,00	-
06.0007	80,00	6,25	43,75	12,50	37,50	-
06.0008	100,00	3,57	8,33	88,10	-	-
06.0009	28,57	-	50,00	50,00	-	-
06.0010	22,86	-	-	100,00	-	-
06.0011	27,59	-	37,50	62,50	-	-
06.0012	88,64	5,13	33,33	33,33	28,21	-
06.0013	40,00	-	41,67	50,00	8,33	-
06.0014	66,67	-	77,78	16,67	5,56	-
06.0015	25,81	-	50,00	12,50	37,50	-
06.0016	79,59	1,28	75,64	12,82	8,97	1,28
06.0017	92,86	-	-	7,69	92,31	-
06.0018	87,50	28,57	42,86	14,29	14,29	-
06.0019	80,00	-	66,67	16,67	16,67	-
06.0020	75,00	-	16,67	16,67	66,67	-
06.0021	100,00	-	5,26	92,11	2,63	-
06.0022	80,00	-	25,00	62,50	12,50	-
06.0023	76,47	-	61,54	38,46	-	-
06.0024	100,00	-	56,57	43,43	-	-
06.0025	100,00	54,55	22,73	22,73	-	-
06.0028	67,12	-	10,20	16,33	73,47	-
06.0029	66,67	-	37,50	33,33	29,17	-
06.0030	83,33	-	-	30,00	70,00	-
06.0031	66,67	-	100,00	-	-	-
06.0032	63,64	-	19,05	28,57	52,38	-
06.0033	100,00	-	12,50	81,25	6,25	-
06.0034	70,97	-	9,09	63,64	27,27	-
06.0036	100,00	-	53,85	38,46	-	7,69
06.0038	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0039	100,00	-	6,86	64,71	28,43	-
06.0041	75,00	33,33	66,67	-	-	-
06.0042	45,00	-	22,22	77,78	-	-
06.0043	91,67	54,55	36,36	9,09	-	-
06.0053	100,00	-	33,33	66,67	-	-
06.0057	100,00	-	-	17,39	82,61	-
06.0062	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0071	33,33	-	-	100,00	-	-
06.0076	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0086	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0097	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	81,30	3,82	32,09	39,80	24,14	0,15

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.93: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	77,97	6,52	63,04	23,91	6,52	-
06.0002	87,50	1,79	57,14	25,00	16,07	-
06.0003	61,90	-	76,92	15,38	7,69	-

Tabela 2.1.93: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0004	59,68	2,70	16,22	56,76	24,32	-
06.0005	95,74	12,22	71,11	8,89	7,78	-
06.0006	42,86	-	11,11	22,22	66,67	-
06.0007	80,00	6,25	43,75	12,50	37,50	-
06.0008	100,00	3,90	9,09	87,01	-	-
06.0010	22,86	-	-	100,00	-	-
06.0011	27,59	-	37,50	62,50	-	-
06.0012	88,64	5,13	33,33	33,33	28,21	-
06.0013	38,46	-	30,00	60,00	10,00	-
06.0014	60,87	-	78,57	14,29	7,14	-
06.0015	25,81	-	50,00	12,50	37,50	-
06.0016	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0017	92,86	-	-	7,69	92,31	-
06.0018	85,71	33,33	33,33	16,67	16,67	-
06.0019	80,00	-	66,67	16,67	16,67	-
06.0020	75,00	-	16,67	16,67	66,67	-
06.0021	100,00	-	5,41	91,89	2,70	-
06.0022	80,00	-	25,00	62,50	12,50	-
06.0023	75,00	-	58,33	41,67	-	-
06.0024	100,00	-	57,14	42,86	-	-
06.0025	100,00	54,55	22,73	22,73	-	-
06.0028	65,22	-	8,89	17,78	73,33	-
06.0029	62,50	-	40,00	25,00	35,00	-
06.0030	83,33	-	-	30,00	70,00	-
06.0032	63,64	-	19,05	28,57	52,38	-
06.0033	100,00	-	12,50	81,25	6,25	-
06.0034	70,97	-	9,09	63,64	27,27	-
06.0036	100,00	-	53,85	38,46	-	7,69
06.0038	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0039	100,00	-	8,33	79,17	12,50	-
06.0041	75,00	33,33	66,67	-	-	-
06.0042	35,29	-	16,67	83,33	-	-
06.0043	93,75	80,00	13,33	6,67	-	-
06.0053	100,00	-	33,33	66,67	-	-
06.0057	100,00	-	-	16,07	83,93	-
06.0071	33,33	-	-	100,00	-	-
06.0076	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0086	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0097	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	79,00	4,91	32,10	38,52	24,37	0,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.94: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0002	90,91	-	10,00	45,00	45,00	-
06.0003	66,67	-	-	100,00	-	-
06.0004	60,00	-	66,67	33,33	-	-
06.0005	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0006	71,43	-	60,00	20,00	20,00	-
06.0008	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0009	50,00	-	50,00	50,00	-	-
06.0013	50,00	-	100,00	-	-	-
06.0014	100,00	-	75,00	25,00	-	-
06.0016	78,72	1,35	74,32	13,51	9,46	1,35
06.0018	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0021	100,00	-	-	100,00	-	-

Tabela 2.1.94: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0023	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0024	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0028	100,00	-	25,00	-	75,00	-
06.0029	100,00	-	25,00	75,00	-	-
06.0031	66,67	-	100,00	-	-	-
06.0039	100,00	-	6,41	60,26	33,33	-
06.0042	100,00	-	33,33	66,67	-	-
06.0043	87,50	-	85,71	14,29	-	-
06.0057	100,00	-	-	66,67	33,33	-
06.0062	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0097	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	89,66	0,32	32,05	43,91	23,40	0,32

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.95 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.96.

Tabela 2.1.95: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H84 [%]	H83 [%]	J49 [%]	J33 [%]	H82 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	0,1	5,0	10,0	13,3	1,7	16,7	53,3
06.0002	0,1	20,5	15,9	10,2	9,1	21,6	22,7
06.0003	0,0	4,0	-	24,0	8,0	16,0	48,0
06.0004	0,1	2,7	8,1	18,9	8,1	2,7	59,5
06.0005	0,1	4,2	3,2	-	-	27,4	65,3
06.0006	0,0	3,6	7,1	39,3	-	3,6	46,4
06.0007	0,0	5,0	5,0	20,0	-	5,0	65,0
06.0008	0,1	-	75,0	-	8,3	1,2	15,5
06.0009	0,0	-	-	50,0	12,5	-	37,5
06.0010	0,0	-	12,8	64,1	5,1	-	17,9
06.0011	0,0	-	6,9	58,6	10,3	-	24,1
06.0012	0,0	2,3	4,5	2,3	15,9	11,4	63,6
06.0013	0,0	-	3,3	40,0	16,7	-	40,0
06.0014	0,0	-	11,1	29,6	-	22,2	37,0
06.0015	0,0	9,7	-	74,2	3,2	-	12,9
06.0016	0,1	6,9	-	-	2,0	1,0	90,1
06.0017	0,0	75,0	6,2	6,2	-	-	12,5
06.0018	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0019	0,0	12,5	12,5	12,5	-	6,2	56,2
06.0020	0,0	40,0	10,0	20,0	-	-	30,0
06.0021	0,0	2,6	65,8	-	26,3	-	5,3
06.0022	0,0	9,1	9,1	18,2	36,4	-	27,3
06.0023	0,0	-	26,3	21,1	-	15,8	36,8
06.0024	0,1	-	24,2	-	12,1	34,3	29,3
06.0025	0,0	-	18,2	-	-	4,5	77,3
06.0028	0,1	49,3	6,8	27,4	1,4	2,7	12,3
06.0029	0,0	17,9	2,6	25,6	-	5,1	48,7
06.0030	0,0	58,3	16,7	8,3	8,3	-	8,3
06.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0032	0,0	33,3	6,1	15,2	3,0	6,1	36,4
06.0033	0,0	6,2	81,2	-	-	-	12,5
06.0034	0,0	16,1	16,1	29,0	29,0	-	9,7
06.0035	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0036	0,0	-	15,4	-	23,1	15,4	46,2
06.0038	0,0	-	50,0	-	50,0	-	-
06.0039	0,2	28,4	21,6	-	41,7	1,0	7,4
06.0041	0,0	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.95: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	H84 [%]	H83 [%]	J49 [%]	J33 [%]	H82 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0042	0,0	-	-	55,0	35,0	-	10,0
06.0043	0,0	-	-	-	-	4,2	95,8
06.0053	0,0	-	33,3	-	-	-	66,7
06.0057	0,1	82,6	15,7	-	-	-	1,7
06.0062	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0071	0,0	-	-	66,7	33,3	-	-
06.0076	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0086	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0097	0,0	-	-	-	-	40,0	60,0
Woj.	1,6	17,2	16,3	12,9	11,1	7,8	34,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.96: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
H84 mniejsze zabiegi w obrębie układu mięśniowo - szkieletowego lub tkanek miękkich
H83 średnie zabiegi na tkankach miękkich
J49 łagodne choroby dermatologiczne
J33 średnie zabiegi skórne
H82 duże zabiegi w chorobach infekcyjnych, nowotworowych kości, stawów, tkanki łącznej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.97: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radikalne [%]	nieradikalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	60	46,7	26,7	3,3	26,7
06.0002	88	80,7	38,6	3,4	17,0
06.0003	25	84,0	12,0	4,0	4,0
06.0004	74	59,5	20,3	6,8	14,9
06.0005	95	44,2	65,3	2,1	29,5
06.0006	28	60,7	32,1	-	17,9
06.0007	20	70,0	50,0	-	-
06.0008	84	21,4	81,0	-	3,6
06.0009	8	75,0	-	-	25,0
06.0010	39	84,6	10,3	-	2,6
06.0011	29	82,8	6,9	-	20,7
06.0012	44	50,0	25,0	2,3	50,0
06.0013	30	86,7	6,7	-	43,3
06.0014	27	96,3	22,2	-	37,0
06.0015	31	87,1	12,9	-	-
06.0016	101	58,4	51,5	4,0	34,7
06.0017	16	100,0	-	-	12,5
06.0018	8	12,5	-	-	100,0
06.0019	16	37,5	56,2	6,2	-
06.0020	10	100,0	-	-	10,0
06.0021	38	65,8	52,6	5,3	-
06.0022	11	90,9	-	-	9,1
06.0023	19	57,9	57,9	5,3	52,6
06.0024	99	13,1	76,8	-	5,1
06.0025	22	27,3	50,0	-	4,5
06.0028	73	64,4	2,7	-	38,4
06.0029	39	94,9	7,7	-	12,8
06.0030	12	75,0	16,7	-	8,3
06.0031	3	-	-	-	66,7
06.0032	33	75,8	9,1	-	15,2

Tabela 2.1.97: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radikalne [%]	nieradikalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0033	16	75,0	93,8	-	-
06.0034	31	74,2	32,3	-	3,2
06.0035	1	-	-	-	100,0
06.0036	13	38,5	53,8	-	15,4
06.0038	4	100,0	75,0	-	25,0
06.0039	204	86,3	26,5	-	-
06.0041	4	-	25,0	-	100,0
06.0042	20	100,0	-	-	-
06.0043	24	37,5	70,8	-	100,0
06.0053	6	66,7	33,3	-	-
06.0057	115	99,1	0,9	-	-
06.0062	5	60,0	20,0	-	-
06.0071	3	100,0	-	-	-
06.0076	1	-	100,0	-	-
06.0086	1	100,0	100,0	-	-
06.0097	5	80,0	80,0	-	-
Woj.	1 635	65,6	33,8	1,3	16,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.98: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radikalne	40.12, 40.2, 40.21, 40.23, 40.24, 40.29, 40.291, 40.292, 40.293, 40.3, 40.31, 40.32, 40.4, 40.41, 40.42, 40.43, 40.49, 40.51, 40.52, 40.53, 40.54, 40.59, 41.41, 41.5, 76.2, 76.3, 76.31, 76.311, 76.312, 76.39, 76.391, 76.4, 76.41, 76.42, 76.441, 76.449, 76.451, 76.459, 77.03, 77.05, 77.07, 77.08, 77.51, 77.53, 77.6, 77.60, 77.61, 77.62, 77.63, 77.64, 77.65, 77.66, 77.67, 77.68, 77.69, 77.691, 77.692, 77.693, 77.70, 77.71, 77.72, 77.73, 77.74, 77.75, 77.77, 77.78, 77.791, 77.792, 77.8, 77.80, 77.81, 77.82, 77.83, 77.84, 77.85, 77.86, 77.87, 77.88, 77.89, 77.891, 77.892, 77.893, 77.91, 77.96, 77.97, 80.513, 80.516, 80.6, 80.7, 80.71, 80.73, 80.74, 80.76, 80.77, 80.78, 80.79, 80.80, 80.81, 80.82, 80.83, 80.84, 80.85, 80.86, 80.87, 80.88, 80.89, 80.9, 80.90, 80.91, 80.92, 80.93, 80.94, 80.95, 80.96, 80.97, 80.98, 80.99, 82.21, 82.211, 82.219, 82.22, 82.29, 82.3, 82.31, 82.331, 82.339, 82.351, 82.359, 82.36, 82.39, 83.3, 83.311, 83.312, 83.32, 83.322, 83.323, 83.329, 83.39, 83.391, 83.399, 83.4, 83.41, 83.421, 83.422, 83.43, 83.44, 83.45, 83.459, 83.49, 83.5, 84.01, 84.02, 84.03, 84.04, 84.07, 84.09, 84.111, 84.112, 84.113, 84.114, 84.119, 84.129, 84.151, 84.172, 84.191, 84.91, 85.2, 85.21, 85.22, 85.23, 85.241, 85.25, 85.26, 85.29, 85.311, 85.312, 85.313, 85.322, 85.33, 85.34, 85.341, 85.35, 85.36, 85.4, 85.41, 85.411, 85.412, 85.421, 85.43, 85.431, 85.432, 85.433, 85.451, 85.452, 85.46, 85.471, 85.472, 85.531, 85.54, 85.55, 85.6, 86.2, 86.21, 86.222, 86.223, 86.229, 86.23, 86.271, 86.272, 86.33, 86.34, 86.35, 86.38, 86.381, 86.382, 86.383, 86.384, 86.4

Tabela 2.1.98: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieradykalne	40, 41.99, 76.011, 76.091, 76.43, 76.46, 76.5, 76.62, 76.63, 76.65, 76.66, 76.692, 76.693, 76.699, 76.72, 76.789, 76.911, 76.912, 76.913, 76.921, 76.95, 76.97, 76.99, 77.10, 77.11, 77.12, 77.13, 77.15, 77.17, 77.18, 77.192, 77.193, 77.22, 77.23, 77.24, 77.25, 77.27, 77.28, 77.291, 77.292, 77.31, 77.33, 77.35, 77.391, 77.582, 78.0, 78.01, 78.012, 78.013, 78.014, 78.015, 78.016, 78.017, 78.018, 78.020, 78.022, 78.023, 78.024, 78.025, 78.027, 78.028, 78.032, 78.034, 78.035, 78.037, 78.038, 78.041, 78.042, 78.043, 78.044, 78.045, 78.047, 78.048, 78.049, 78.050, 78.065, 78.075, 78.17, 78.238, 78.240, 78.242, 78.243, 78.244, 78.245, 78.247, 78.248, 78.31, 78.312, 78.313, 78.314, 78.315, 78.317, 78.318, 78.323, 78.411, 78.412, 78.413, 78.414, 78.415, 78.417, 78.418, 78.422, 78.425, 78.428, 78.512, 78.515, 78.517, 78.518, 78.519, 78.522, 78.529, 78.539, 78.615, 78.617, 78.622, 78.623, 78.624, 78.625, 78.626, 78.627, 78.628, 78.73, 78.75, 78.77, 78.78, 79.11, 79.13, 79.15, 79.18, 79.31, 79.33, 79.34, 79.35, 79.36, 79.392, 79.394, 79.67, 79.75, 80, 80.00, 80.04, 80.11, 80.12, 80.13, 80.14, 80.15, 80.16, 80.17, 80.18, 80.194, 80.197, 80.198, 80.21, 80.26, 80.27, 80.4, 80.431, 80.433, 80.434, 80.436, 80.437, 80.438, 80.441, 80.442, 80.443, 80.444, 80.445, 80.446, 80.447, 80.448, 80.458, 80.493, 80.496, 80.498, 80.522, 81.0, 81.029, 81.031, 81.039, 81.051, 81.059, 81.069, 81.081, 81.083, 81.084, 81.089, 81.14, 81.28, 81.381, 81.40, 81.47, 81.512, 81.521, 81.53, 81.541, 81.542, 81.55, 81.59, 81.62, 81.63, 81.65, 81.67, 81.71, 81.79, 81.81, 81.84, 81.91, 81.911, 81.92, 81.93, 81.94, 81.95, 81.969, 81.99, 82.011, 82.012, 82.03, 82.09, 82.19, 82.45, 82.46, 82.54, 82.55, 82.57, 82.72, 82.799, 82.861, 82.869, 82.899, 82.911, 82.919, 82.96, 82.99, 83.0, 83.011, 83.019, 83.031, 83.039, 83.09, 83.11, 83.131, 83.133, 83.14, 83.141, 83.143, 83.144, 83.149, 83.19, 83.191, 83.192, 83.193, 83.196, 83.649, 83.65, 83.659, 83.71, 83.73, 83.74, 83.79, 83.82, 83.83, 83.853, 83.87, 83.881, 83.884, 83.892, 83.91, 83.94, 83.95, 83.98, 83.99, 83.999, 84.32, 84.33, 84.43, 84.501, 84.502, 84.503, 84.511, 84.512, 84.513, 84.514, 84.54, 84.55, 84.551, 84.552, 84.554, 84.56, 84.57, 84.58, 84.59, 84.6, 84.64, 84.74, 84.811, 84.812, 84.82, 84.84, 84.85, 84.86, 84.871, 84.872, 84.951, 84.952, 84.982, 84.99, 84.991, 84.993, 84.994, 85.01, 85.02, 85.81, 85.842, 85.86, 85.87, 85.88, 85.89, 85.9, 85.91, 85.93, 85.94, 85.95, 85.97, 85.99, 86, 86.0, 86.01, 86.011, 86.012, 86.013, 86.02, 86.03, 86.04, 86.053, 86.054, 86.056, 86.058, 86.06, 86.07, 86.081, 86.09, 86.22, 86.221, 86.25, 86.26, 86.27, 86.28, 86.281, 86.282, 86.284, 86.289, 86.3, 86.31, 86.32, 86.5, 86.51, 86.52, 86.53, 86.54, 86.55, 86.59, 86.6, 86.601, 86.602, 86.603, 86.609, 86.61, 86.62, 86.63, 86.64, 86.65, 86.671, 86.672, 86.679, 86.69, 86.7, 86.71, 86.72, 86.73, 86.74, 86.741, 86.742, 86.743, 86.744, 86.745, 86.746, 86.751, 86.752, 86.79, 86.8, 86.831, 86.832, 86.833, 86.834, 86.84, 86.841, 86.86, 86.89, 86.9, 86.91, 86.93, 86.96, 86.99
inwazyjne	40.10, 40.11, 41.31, 41.311, 41.312, 76.11, 77.4, 77.40, 77.41, 77.42, 77.43, 77.44, 77.45, 77.46, 77.47, 77.48, 77.49, 77.491, 77.492, 77.493, 80.31, 80.32, 80.34, 80.35, 80.36, 80.39, 83.21, 85.11, 85.111, 85.112, 85.113, 85.114, 85.12, 85.13, 85.131, 85.132, 86.11

Tabela 2.1.98: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieinwazyjne	40.1, 40.19, 41.3, 41.38, 78.82, 78.86, 81.98, 83.29, 85.19, 86.1, 86.19, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.99 przenieśliśmy tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.99: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0001	63,33	-	35,00	1,7
06.0002	32,95	2,27	64,77	-
06.0003	40,00	4,00	56,00	-
06.0004	9,46	-	89,19	1,4
06.0005	62,11	-	37,89	-
06.0006	75,00	-	25,00	-
06.0007	-	-	100,00	-
06.0008	-	-	100,00	-
06.0009	-	12,50	87,50	-
06.0010	-	-	100,00	-
06.0011	-	-	100,00	-
06.0012	95,45	-	4,55	-
06.0013	3,33	-	96,67	-
06.0014	25,93	-	74,07	-
06.0015	-	-	100,00	-
06.0016	3,96	-	96,04	-

Tabela 2.1.99: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0017	6,25	-	93,75	-
06.0018	100,00	-	-	-
06.0019	37,50	-	62,50	-
06.0020	-	-	100,00	-
06.0021	-	-	100,00	-
06.0022	9,09	-	90,91	-
06.0023	-	-	100,00	-
06.0024	56,57	-	43,43	-
06.0025	100,00	-	-	-
06.0028	87,67	-	12,33	-
06.0029	43,59	-	56,41	-
06.0030	25,00	-	75,00	-
06.0031	66,67	33,33	-	-
06.0032	54,55	-	45,45	-
06.0033	12,50	-	87,50	-
06.0034	3,23	-	96,77	-
06.0035	-	-	100,00	-
06.0036	-	-	100,00	-
06.0038	100,00	-	-	-
06.0039	0,98	-	99,02	-
06.0041	75,00	-	25,00	-
06.0042	-	-	100,00	-
06.0043	16,67	-	83,33	-
06.0053	66,67	16,67	16,67	-
06.0057	-	-	100,00	-
06.0062	80,00	20,00	-	-
06.0071	-	-	100,00	-
06.0076	100,00	-	-	-
06.0086	100,00	-	-	-
06.0097	-	-	100,00	-
Woj.	27,03	0,43	72,42	0,1

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.100** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją³⁶ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.100: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	0,1	3,3	-	3,3	1,7	3,3
06.0002	0,1	2,3	1,1	2,3	2,3	3,4
06.0003	0,0	-	-	4,0	4,0	4,0
06.0004	0,1	-	-	2,7	2,7	6,8
06.0005	0,1	1,1	-	1,1	-	4,2
06.0006	0,0	-	-	3,6	-	-
06.0007	0,0	-	-	-	-	-
06.0008	0,1	-	-	-	-	3,6
06.0009	0,0	-	-	-	-	-
06.0010	0,0	-	-	-	-	2,6
06.0011	0,0	-	-	-	-	-
06.0012	0,0	2,3	2,3	-	-	-

³⁶Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.100: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0013	0,0	-	-	-	-	-
06.0014	0,0	-	-	-	-	-
06.0015	0,0	-	-	-	-	-
06.0016	0,1	-	-	5,9	5,0	10,9
06.0017	0,0	-	-	-	-	-
06.0018	0,0	12,5	-	25,0	25,0	12,5
06.0019	0,0	-	-	18,8	6,2	18,8
06.0020	0,0	-	-	-	-	-
06.0021	0,0	-	-	2,6	2,6	2,6
06.0022	0,0	-	-	9,1	-	18,2
06.0023	0,0	-	-	10,5	5,3	10,5
06.0024	0,1	-	-	-	-	-
06.0025	0,0	-	-	-	-	-
06.0028	0,1	-	-	1,4	1,4	1,4
06.0029	0,0	-	-	-	-	-
06.0030	0,0	-	-	-	-	-
06.0031	0,0	33,3	33,3	-	-	-
06.0032	0,0	-	-	-	-	3,0
06.0033	0,0	-	-	-	-	-
06.0034	0,0	-	-	3,2	-	3,2
06.0035	0,0	-	-	-	-	-
06.0036	0,0	-	-	-	-	-
06.0038	0,0	-	-	-	-	-
06.0039	0,2	-	-	-	-	-
06.0041	0,0	-	-	-	-	-
06.0042	0,0	-	-	-	-	-
06.0043	0,0	-	-	-	-	-
06.0053	0,0	-	-	-	-	-
06.0057	0,1	-	-	0,9	-	-
06.0062	0,0	-	-	-	-	-
06.0071	0,0	-	-	-	-	-
06.0076	0,0	-	-	-	-	-
06.0086	0,0	-	-	-	-	-
06.0097	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,6	0,5	0,2	1,7	1,0	2,6

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.101 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.101: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	3,1	2,3	1,0	5,5	35,0	83,3
06.0002	1,8	2,1	1,0	2,6	47,7	84,1
06.0003	2,9	2,3	2,0	1,8	-	84,0
06.0004	2,1	2,2	2,0	1,7	13,5	91,9
06.0005	2,9	2,3	2,0	2,4	3,2	73,7
06.0006	2,4	2,2	2,0	1,3	3,6	82,1
06.0007	2,1	2,3	2,0	1,3	20,0	80,0
06.0008	1,6	2,2	2,0	1,4	22,6	95,2

Tabela 2.1.101: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0009	1,5	1,9	1,5	0,5	-	100,0
06.0010	2,0	2,3	2,0	0,9	10,3	92,3
06.0011	2,1	2,2	2,0	0,8	3,4	96,6
06.0012	3,0	2,2	2,5	3,0	25,0	70,5
06.0013	3,1	2,2	2,0	2,6	-	73,3
06.0014	2,3	2,2	2,0	0,8	-	100,0
06.0015	2,1	2,2	2,0	0,8	3,2	90,3
06.0016	2,5	1,9	2,0	2,0	5,9	85,1
06.0017	2,6	2,3	2,0	1,7	6,2	81,2
06.0018	3,8	2,2	3,0	2,1	-	62,5
06.0019	1,8	2,3	2,0	0,3	6,2	100,0
06.0020	1,6	2,2	1,0	0,8	-	100,0
06.0021	0,5	2,1	-	0,4	65,8	100,0
06.0022	1,4	2,4	1,0	0,9	9,1	90,9
06.0023	4,2	2,2	4,0	2,4	-	47,4
06.0024	1,7	2,3	-	1,9	54,5	73,7
06.0025	2,8	2,3	1,0	5,5	22,7	77,3
06.0028	1,3	2,2	1,0	1,4	43,8	87,7
06.0029	1,7	2,2	2,0	0,8	5,1	94,9
06.0030	2,2	2,2	1,0	3,2	33,3	83,3
06.0031	10,7	1,9	12,0	6,1	-	-
06.0032	2,2	2,3	2,0	2,2	9,1	87,9
06.0033	-	2,2	-	-	100,0	100,0
06.0034	1,0	2,2	1,0	0,8	25,8	93,5
06.0035	7,0	2,4	7,0	-	-	-
06.0036	1,3	2,4	1,0	1,1	38,5	92,3
06.0038	-	2,4	-	-	100,0	100,0
06.0039	0,0	1,8	-	-	99,5	100,0
06.0041	19,2	2,5	8,5	26,3	-	25,0
06.0042	2,8	2,4	3,0	0,9	-	80,0
06.0043	4,8	2,3	4,0	2,3	-	37,5
06.0053	3,2	2,1	3,0	1,2	-	66,7
06.0057	-	2,2	-	-	100,0	100,0
06.0062	0,2	1,7	-	-	80,0	100,0
06.0071	1,3	2,4	1,0	0,6	-	100,0
06.0076	-	2,8	-	-	100,0	100,0
06.0086	-	3,2	-	-	100,0	100,0
06.0097	4,0	2,2	4,0	2,5	-	40,0
Woj.	1,8	2,2	1,0	2,6	37,2	86,9

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.102 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1500, 1580, 1240³⁷. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.102: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	-	84,7	69,5	64,4

³⁷Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia chirurgii urazowo-ortopedycznej, Poradnia onkologiczna

Tabela 2.1.102: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0002	2,3	83,0	21,6	18,2
06.0003	4,0	92,0	76,0	72,0
06.0004	-	68,5	41,1	23,3
06.0005	-	93,7	56,8	51,6
06.0006	-	82,1	57,1	42,9
06.0007	-	75,0	70,0	70,0
06.0008	-	92,9	90,5	84,5
06.0009	12,5	75,0	37,5	37,5
06.0010	-	94,9	89,7	64,1
06.0011	-	93,1	69,0	58,6
06.0012	-	88,6	54,5	43,2
06.0013	-	73,3	70,0	50,0
06.0014	-	88,9	88,9	85,2
06.0015	-	67,7	61,3	58,1
06.0016	-	82,2	5,0	-
06.0017	-	81,2	81,2	75,0
06.0018	-	62,5	12,5	-
06.0019	-	87,5	75,0	75,0
06.0020	-	100,0	100,0	100,0
06.0021	-	65,8	60,5	60,5
06.0022	-	63,6	54,5	45,5
06.0023	-	94,7	94,7	89,5
06.0024	-	93,9	14,1	11,1
06.0025	-	86,4	77,3	77,3
06.0028	-	75,3	74,0	64,4
06.0029	-	82,1	79,5	64,1
06.0030	-	91,7	91,7	83,3
06.0031	33,3	33,3	-	-
06.0032	-	84,8	81,8	81,8
06.0033	-	37,5	37,5	37,5
06.0034	-	96,8	96,8	93,5
06.0035	-	100,0	-	-
06.0036	-	84,6	38,5	38,5
06.0038	-	-	-	-
06.0039	-	29,9	18,1	15,2
06.0041	-	50,0	25,0	-
06.0042	-	95,0	95,0	80,0
06.0043	-	54,2	33,3	25,0
06.0053	16,7	83,3	83,3	83,3
06.0057	-	82,6	80,0	80,0
06.0062	20,0	40,0	-	-
06.0071	-	100,0	100,0	100,0
06.0076	-	-	-	-
06.0086	-	100,0	100,0	-
06.0097	-	80,0	80,0	60,0
Woj.	0,4	76,2	53,2	47,0

a Ogółem
 b W dedykowanym AOS
 c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.103**.

Tabela 2.1.103: Statystyki dotyczące śmiertelności

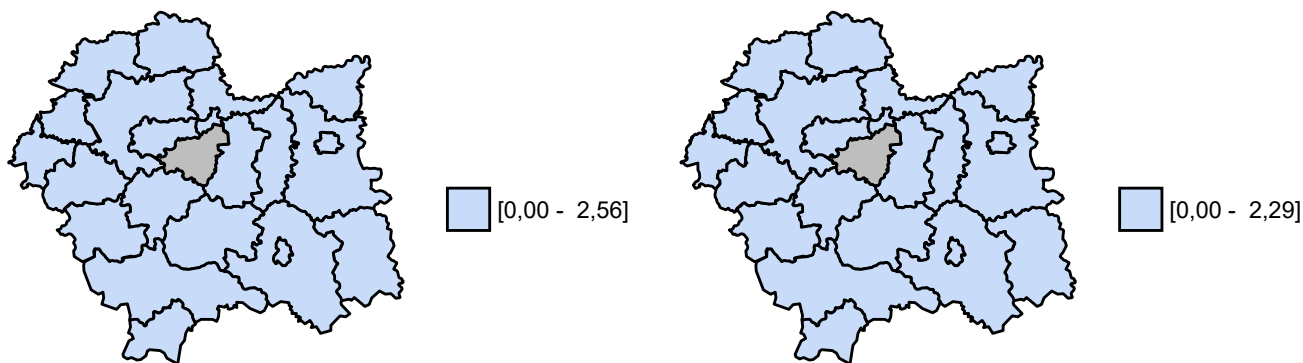
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	3,0	0,3	0,4	0,6	0,2	0,3	0,5

Tabela 2.1.103: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
kujawsko-pomorskie	1,3	0,1	0,2	0,4	0,1	0,3	0,5
lubelskie	1,4	0,3	0,6	0,7	0,3	0,4	0,6
lubuskie	0,5	-	-	-	-	-	-
łódzkie	1,8	0,1	0,3	0,6	0,0	0,3	0,5
małopolskie	1,6	0,2	0,3	0,4	0,2	0,3	0,4
mazowieckie	4,5	0,1	0,3	0,5	0,1	0,3	0,4
opolskie	0,5	0,5	0,7	0,7	0,6	0,8	0,8
podkarpackie	1,3	0,1	0,7	0,9	0,0	0,7	0,8
podlaskie	0,7	0,3	0,4	0,6	0,2	0,4	0,7
pomorskie	1,8	-	0,2	0,3	-	0,2	0,3
śląskie	2,7	0,4	0,7	0,9	0,4	0,7	1,0
świętokrzyskie	0,8	0,1	0,3	0,4	0,2	0,3	0,4
warmińsko-mazurskie	1,0	0,1	0,2	0,5	0,2	0,3	0,6
wielkopolskie	2,7	0,1	0,4	0,6	0,2	0,5	0,6
zachodniopomorskie	1,2	0,2	0,6	0,6	0,2	0,6	0,6

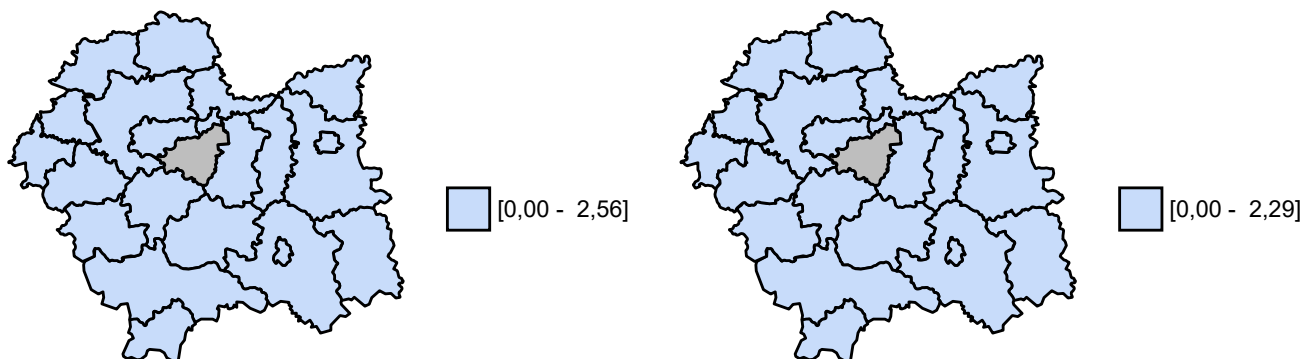
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.57: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



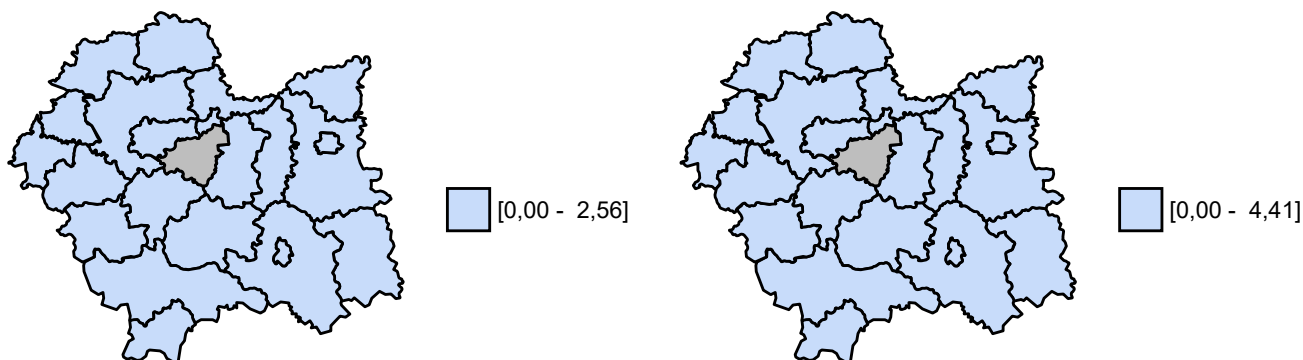
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.58: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.59: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



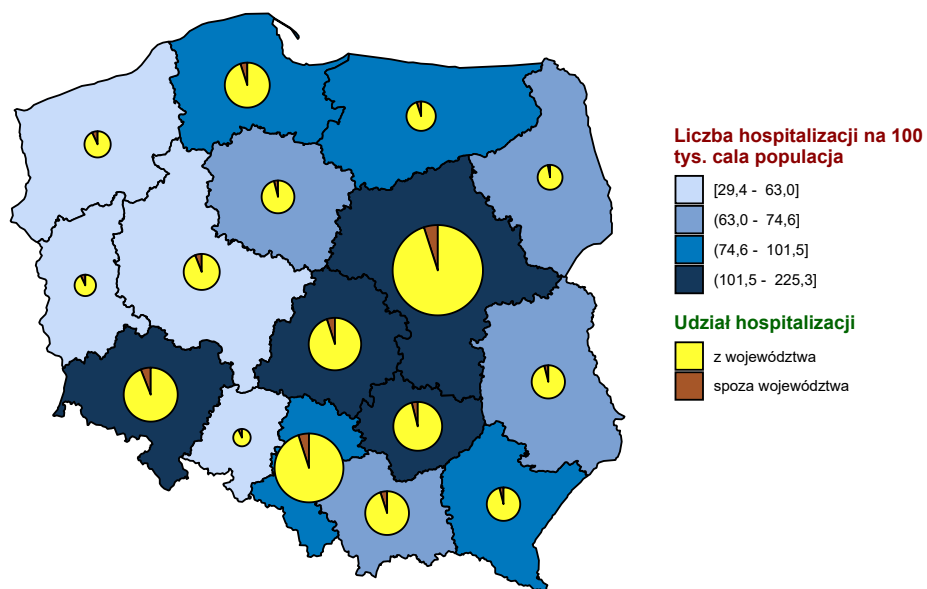
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.6 Nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 2,48 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami (dalej: podgrupa)³⁸, co stanowiło 9,45% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

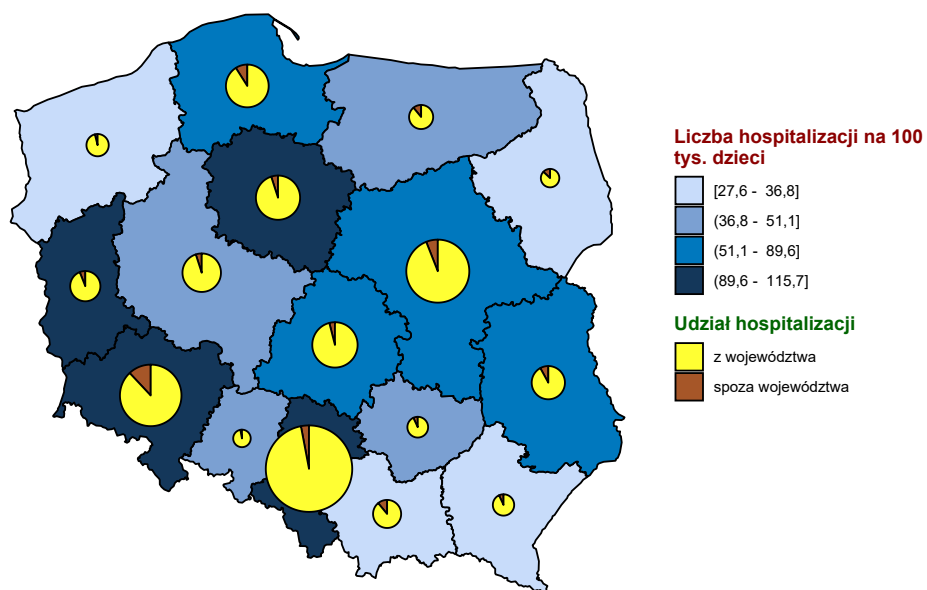
³⁸W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D22, D22.0, D22.1, D22.2, D22.3, D22.4, D22.5, D22.6, D22.7, D22.9, D23, D23.0, D23.1, D23.2, D23.3, D23.4, D23.5, D23.6, D23.7, D23.9, D48.5.

Mapa 2.1.28: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



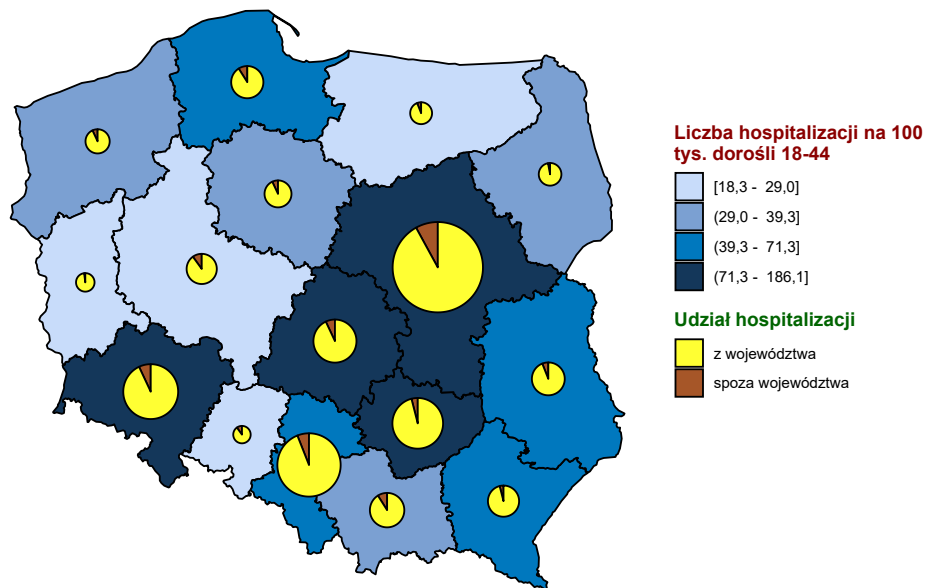
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.29: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



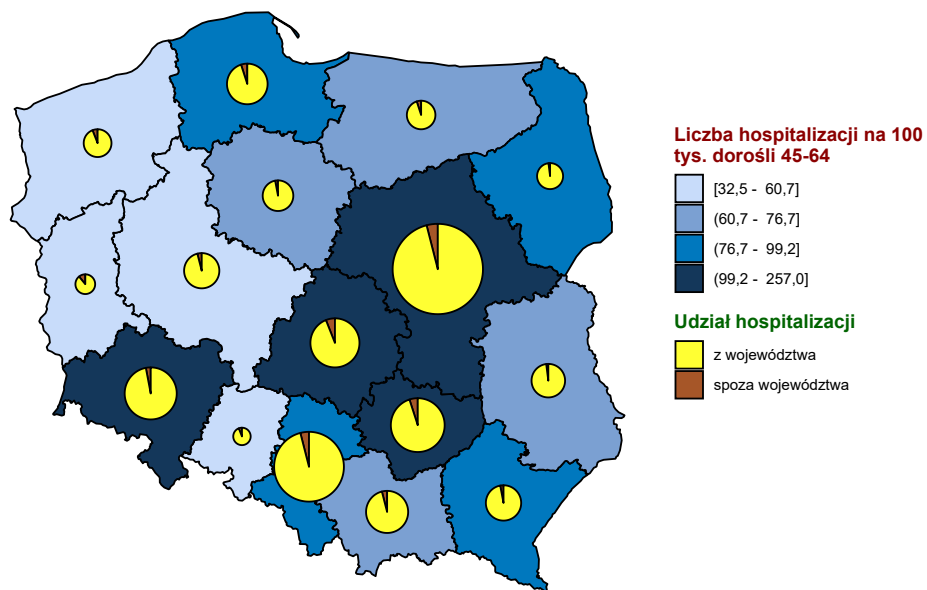
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.30: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



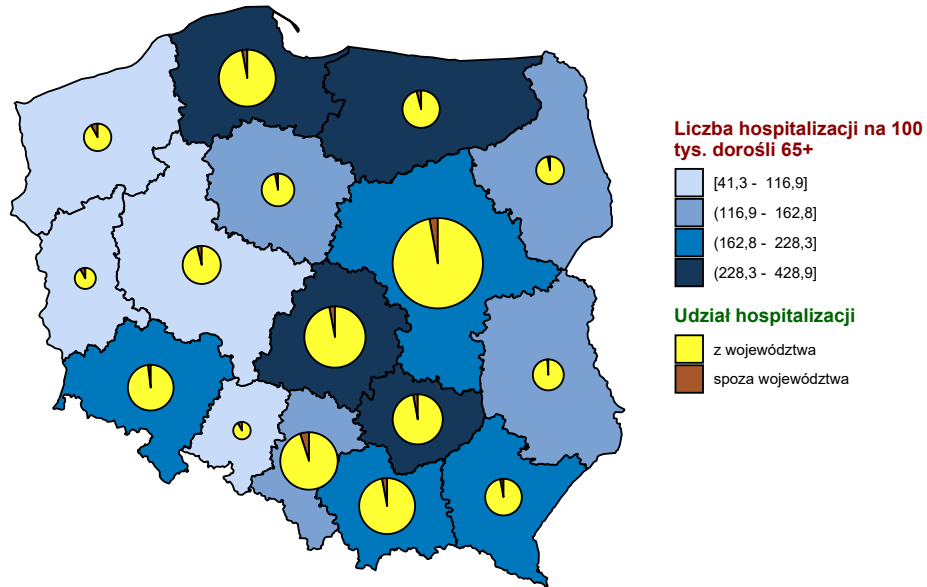
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.31: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



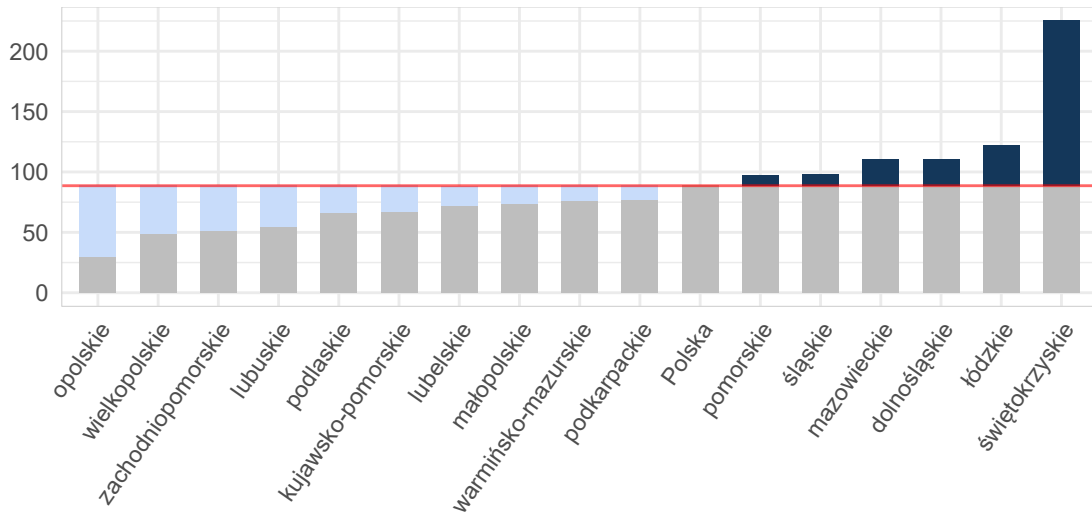
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.32: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



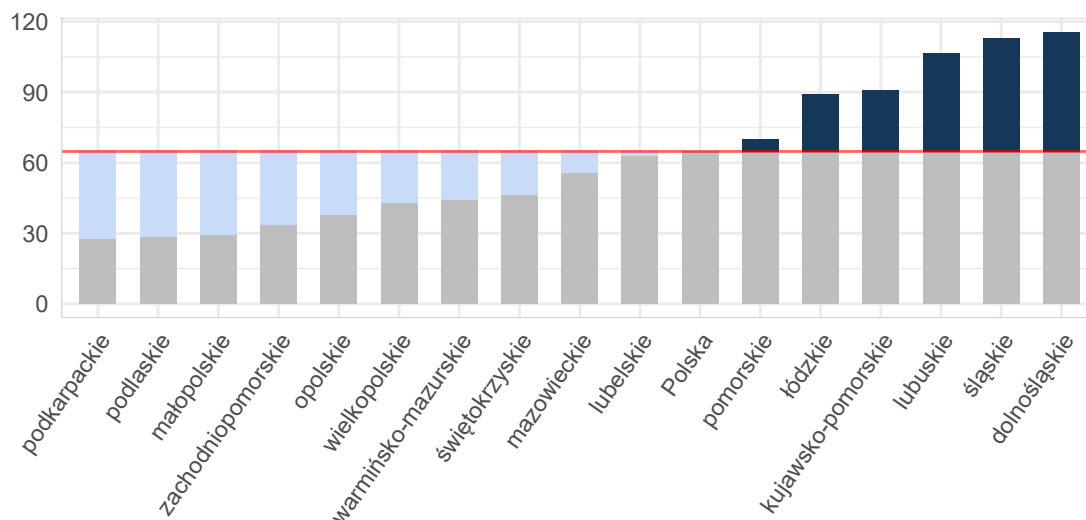
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.60: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacji



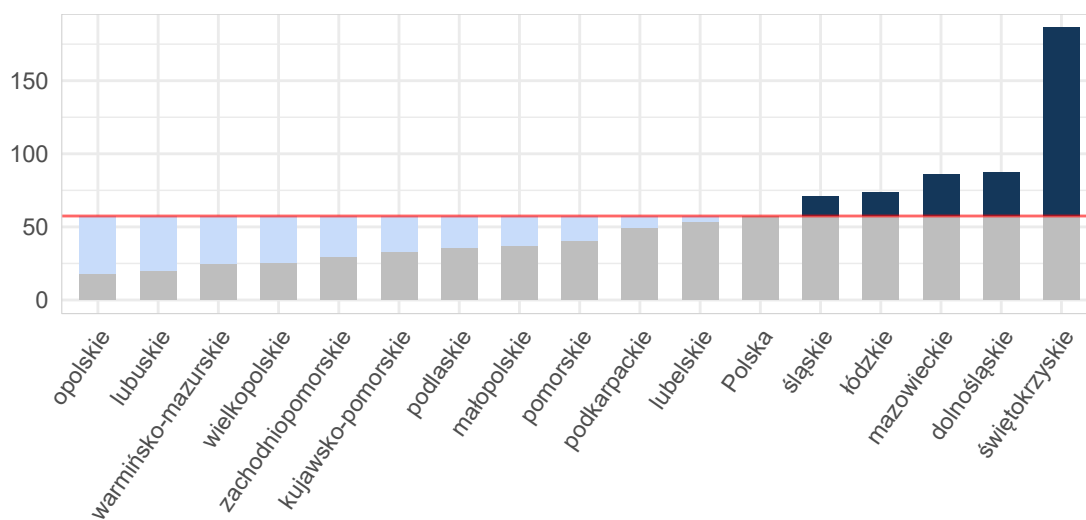
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.61: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



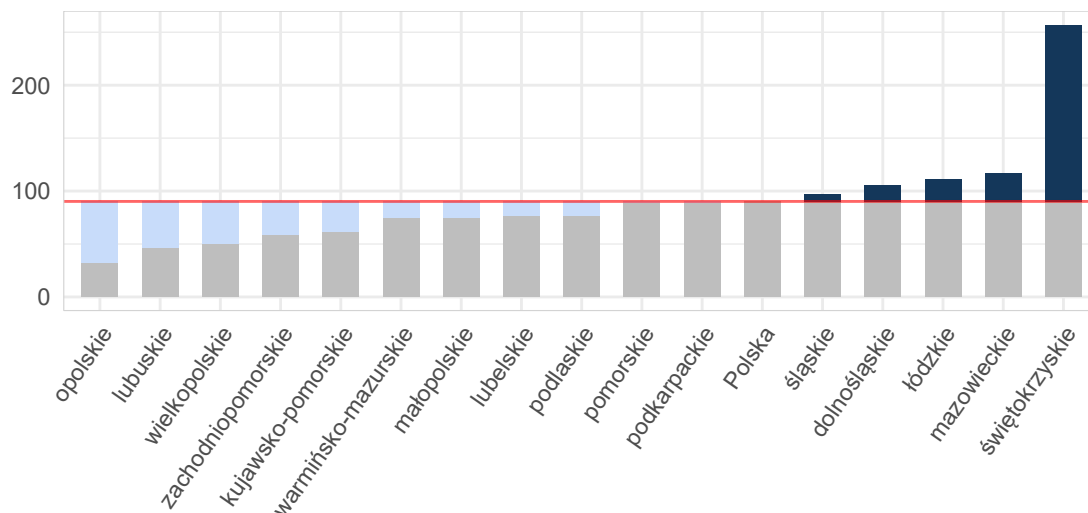
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.62: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



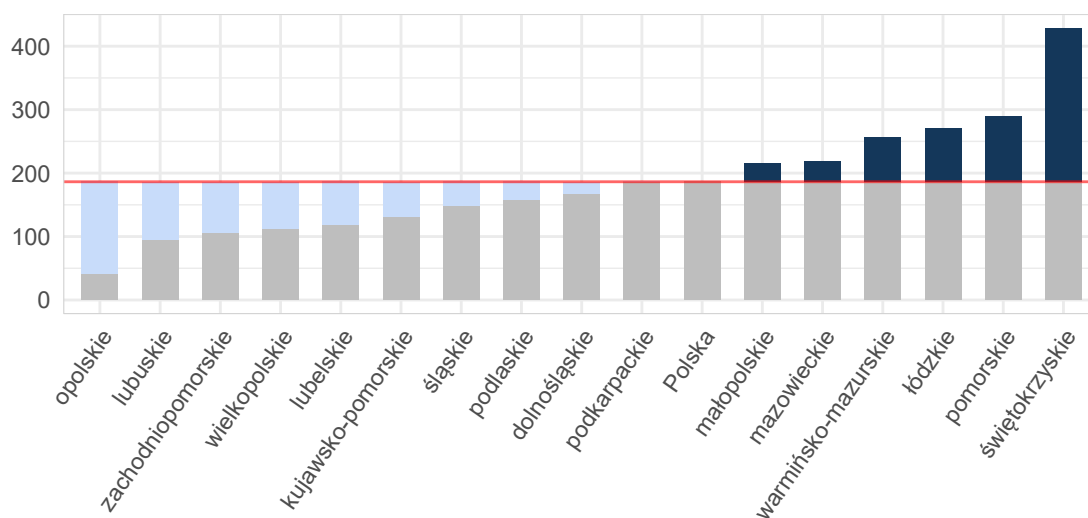
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.63: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.64: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.104: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	3,21	0,15	1,91	6,04	110,62	69
kujawsko-pomorskie	1,40	0,18	0,49	4,73	66,99	53
lubelskie	1,54	0,41	0,65	4,28	72,23	147
lubuskie	0,56	0,02	0,30	7,37	54,65	68

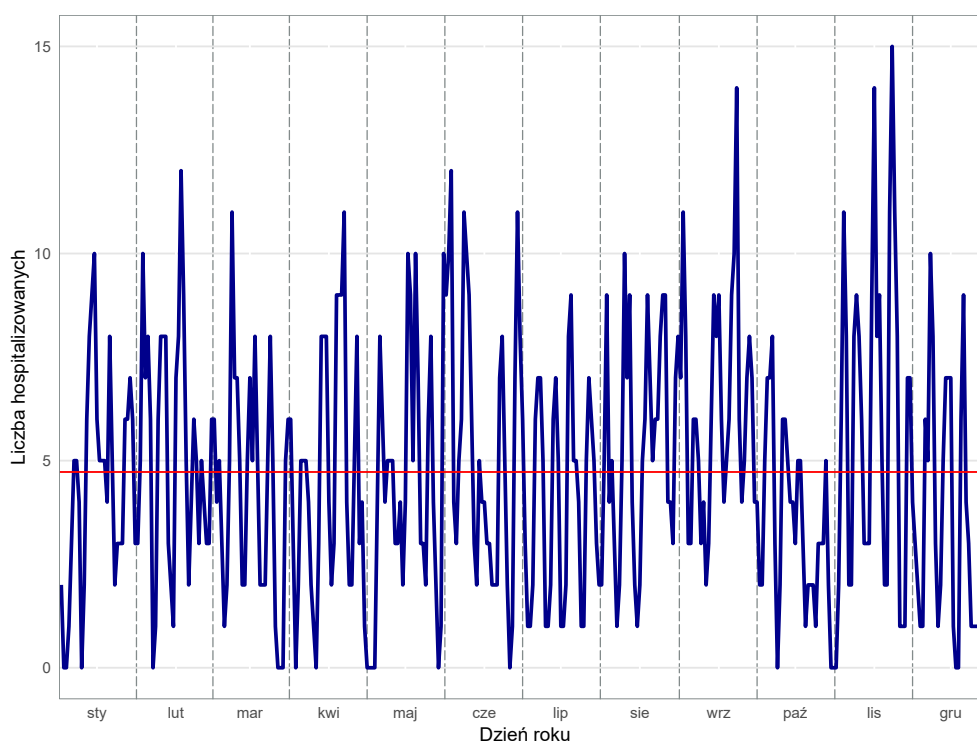
Tabela 2.1.104: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	3,04	0,54	1,45	5,20	122,32	135
małopolskie	2,48	0,45	1,28	5,65	73,29	231
mazowieckie	5,92	0,88	3,52	5,47	110,36	224
opolskie	0,29	-	0,07	7,19	29,40	88
podkarpackie	1,63	0,00	0,74	4,05	76,61	103
podlaskie	0,78	-	0,19	3,71	65,82	30
pomorskie	2,24	0,41	0,66	5,75	96,91	113
śląskie	4,49	1,04	1,79	5,26	98,48	103
świętokrzyskie	2,82	0,91	1,40	4,53	225,32	106
warmińsko-mazurskie	1,09	0,47	0,15	5,50	75,96	112
wielkopolskie	1,69	0,11	0,83	6,15	48,60	141
zachodniopomorskie	0,87	0,11	0,32	7,00	50,99	100
Polska	34,06	5,68	15,74	5,35	88,62	1 823

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

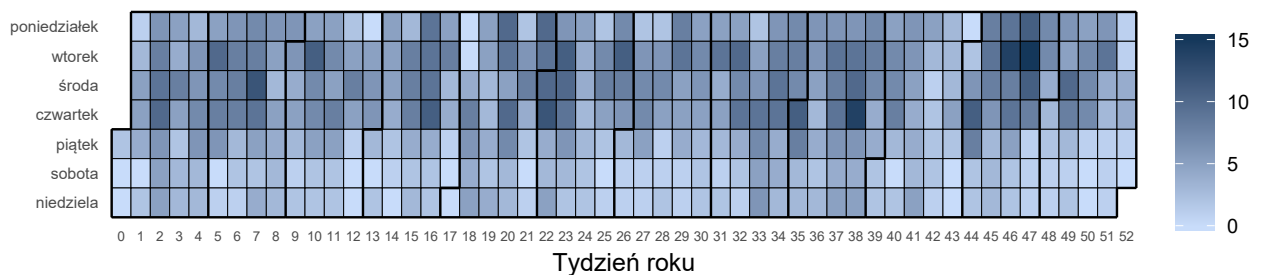
W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 5 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 15, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.65 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.66 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.65: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.66: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 35. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 8 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.105: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchoj Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0038	Niepubliczny ZOZ Szpital na Siemiradzkiego im. Rafała Czerwiakowskiego sp. z o.o.	m. Kraków
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0042	Szpital Miejski w Rabce Zdroju sp. z o.o.	nowotarski
06.0057	Zespół Przychodni Specjalistycznych sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0071	Szpital Skawina sp. z o.o.	krakowski
06.0086	Centre De La Vision sp. z o.o.	m. Kraków

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,82 tys. hospitalizacji dla 0,74 tys. pacjentów. Tym samym 33,04% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadcze-

niodawcy. Tabela 2.1.106 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.106: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

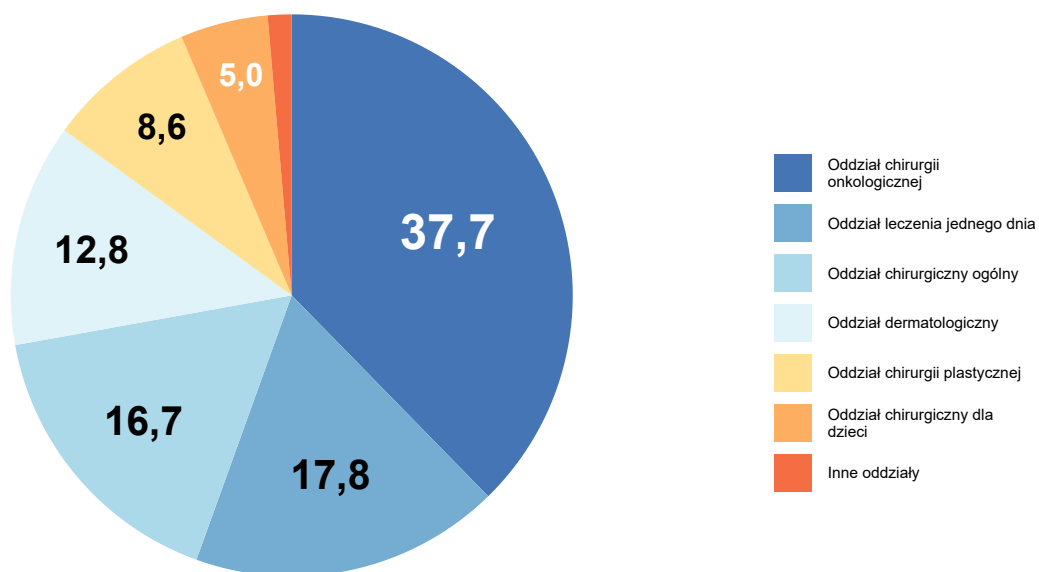
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0024	0,74	0,82	0,82	-	33,0	33,0
06.0005	0,47	0,50	0,19	-	20,3	53,4
06.0057	0,27	0,28	-	0,28	11,2	64,5
06.0033	0,09	0,10	-	0,10	4,1	68,7
06.0009	0,08	0,08	-	-	3,4	72,1
06.0016	0,07	0,08	0,07	-	3,1	75,2
06.0004	0,07	0,07	0,02	-	3,0	78,1
06.0002	0,07	0,07	0,06	-	2,8	80,9
06.0028	0,06	0,06	0,01	-	2,5	83,5
06.0086	0,06	0,06	-	0,06	2,4	85,8
06.0008	0,05	0,05	0,04	-	2,0	87,9
06.0042	0,05	0,05	0,00	-	1,9	89,8
06.0003	0,04	0,04	0,03	-	1,5	91,3
06.0021	0,03	0,03	0,02	-	1,2	92,5
06.0015	0,03	0,03	-	-	1,1	93,6
06.0006	0,03	0,03	0,00	-	1,0	94,7
06.0001	0,02	0,02	0,01	-	0,8	95,5
06.0012	0,02	0,02	-	-	0,6	96,2
06.0022	0,01	0,01	-	-	0,5	96,7
06.0019	0,01	0,01	-	-	0,4	97,1
06.0036	0,01	0,01	0,00	-	0,4	97,5
06.0013	0,01	0,01	-	-	0,3	97,9
06.0032	0,01	0,01	-	-	0,3	98,2
06.0011	0,01	0,01	-	-	0,3	98,5
06.0023	0,01	0,01	-	-	0,3	98,7
06.0010	0,00	0,00	-	-	0,2	99,0
06.0041	0,00	0,00	-	0,00	0,2	99,2
06.0007	0,00	0,00	-	-	0,2	99,3
06.0014	0,00	0,00	0,00	-	0,2	99,5
06.0038	0,00	0,00	-	0,00	0,2	99,6
06.0020	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
06.0034	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,9
06.0017	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
06.0030	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
06.0071	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	2,33	2,48	1,28	0,45	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach³⁹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii onkologicznej oraz Oddział leczenia jednego dnia. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 55,5% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 53,3%.

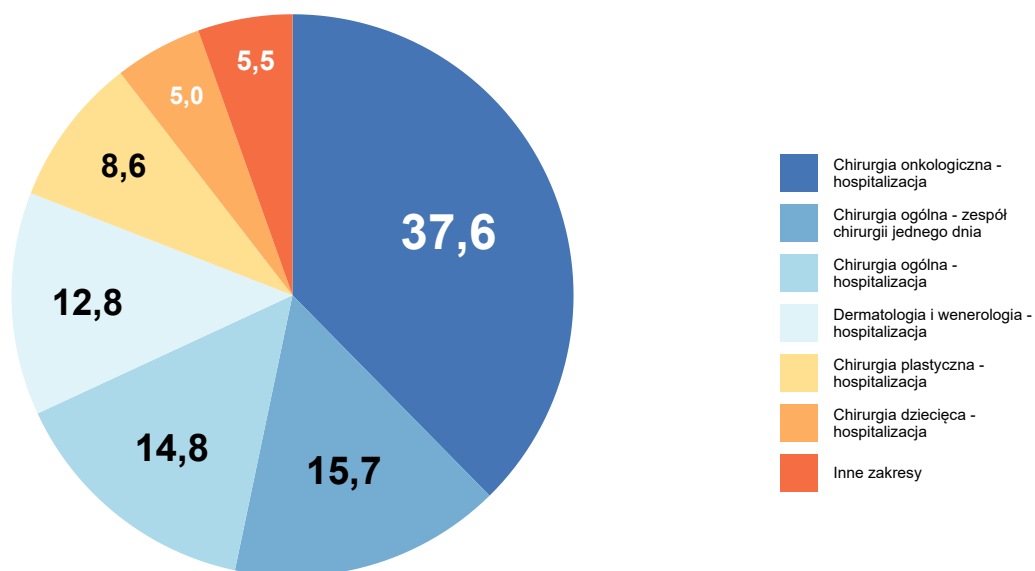
³⁹Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.67: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.68: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.107 oraz Tabela 2.1.108. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.107: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział dermatologiczny [tys.]	Oddział chirurgii plastycznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0024	0,82	-	-	-	-	-	0,82
06.0005	-	-	0,00	0,29	0,21	0,00	0,50
06.0057	-	0,28	-	-	-	-	0,28
06.0033	-	0,10	-	-	-	-	0,10
06.0009	-	-	0,08	-	-	0,00	0,08
06.0016	-	-	-	-	-	0,08	0,08
06.0004	0,04	-	0,00	-	-	0,03	0,07
06.0002	0,06	-	0,00	-	-	0,01	0,07
06.0028	-	-	0,06	-	-	-	0,06
06.0086	-	0,06	-	-	-	-	0,06
06.0008	-	-	0,05	-	-	-	0,05
06.0042	-	-	0,05	-	-	-	0,05
06.0003	-	-	-	0,03	-	0,01	0,04
06.0021	-	-	0,03	-	-	-	0,03
06.0015	-	-	0,03	-	-	-	0,03
06.0006	-	-	0,01	-	-	0,01	0,03
06.0001	-	-	0,01	0,00	-	0,01	0,02
06.0012	-	-	0,01	-	-	0,00	0,02
06.0022	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0019	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0036	0,01	-	-	-	-	-	0,01
06.0013	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
06.0032	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0011	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0023	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0010	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0041	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0007	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0014	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0038	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0020	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0034	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0017	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0030	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0071	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,93	0,44	0,41	0,32	0,21	0,16	2,48

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.108: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0024	0,82	-	-	-	-	-	0,82
06.0005	-	-	0,00	0,29	0,21	0,00	0,50
06.0057	-	0,28	-	-	-	-	0,28

Tabela 2.1.108: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Dermatologia i wenerologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia plastyczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0033	-	0,10	-	-	-	-	0,10
06.0009	-	-	0,08	-	-	0,00	0,08
06.0016	-	-	-	-	-	0,08	0,08
06.0004	0,04	-	0,00	-	-	0,03	0,07
06.0002	0,06	-	0,00	-	-	0,01	0,07
06.0028	-	-	0,06	-	-	-	0,06
06.0086	-	-	-	-	-	0,06	0,06
06.0008	-	-	0,05	-	-	-	0,05
06.0042	-	-	-	-	-	0,05	0,05
06.0003	-	-	-	0,03	-	0,01	0,04
06.0021	-	-	0,03	-	-	-	0,03
06.0015	-	-	0,03	-	-	-	0,03
06.0006	-	-	0,01	-	-	0,01	0,03
06.0001	0,00	-	0,01	0,00	-	0,01	0,02
06.0012	-	-	0,01	-	-	0,00	0,02
06.0022	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0019	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0036	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
06.0013	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
06.0032	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0011	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0023	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0010	0,00	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0041	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0007	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0014	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0038	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0020	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0034	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0017	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0030	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0071	-	-	0,00	-	-	-	0,00
Woj.	0,93	0,39	0,37	0,32	0,21	0,26	2,48

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.109 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.109: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	65,9	33,3	-	-	-	9,5	19,0	71,4
06.0002	63,9	56,5	11,6	-	1,4	8,7	4,3	73,9
06.0003	57,1	47,4	18,4	-	2,6	10,5	2,6	65,8
06.0004	45,7	48,6	29,7	2,7	9,5	9,5	6,8	41,9
06.0005	69,6	53,0	2,0	2,0	2,6	5,6	9,1	78,8
06.0006	41,5	50,0	46,2	-	-	3,8	3,8	46,2
06.0007	73,8	50,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0008	50,3	62,0	10,0	4,0	16,0	18,0	10,0	42,0
06.0009	51,4	50,6	15,3	2,4	4,7	20,0	11,8	45,9
06.0010	72,8	60,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0011	68,7	57,1	-	-	-	14,3	28,6	57,1

Tabela 2.1.109: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0012	65,7	43,8	-	6,2	-	18,8	12,5	62,5
06.0013	79,5	87,5	-	-	-	-	-	100,0
06.0014	75,0	50,0	-	-	-	-	25,0	75,0
06.0015	60,7	46,4	10,7	-	3,6	3,6	32,1	50,0
06.0016	8,8	55,3	100,0	-	-	-	-	-
06.0017	45,0	-	-	-	-	100,0	-	-
06.0019	72,2	54,5	-	-	-	9,1	9,1	81,8
06.0020	74,3	66,7	-	-	-	-	33,3	66,7
06.0021	53,3	76,7	3,3	13,3	13,3	10,0	10,0	50,0
06.0022	65,0	16,7	-	-	8,3	8,3	25,0	58,3
06.0023	65,7	-	-	-	-	14,3	14,3	71,4
06.0024	58,4	60,9	0,5	2,9	8,9	19,0	17,1	51,5
06.0028	53,1	54,0	6,3	7,9	9,5	25,4	4,8	46,0
06.0030	89,0	-	-	-	-	-	-	100,0
06.0032	65,9	25,0	-	-	12,5	12,5	25,0	50,0
06.0033	57,5	60,8	3,9	4,9	9,8	15,7	17,6	48,0
06.0034	76,7	33,3	-	-	-	-	-	100,0
06.0036	63,3	54,5	-	-	-	27,3	9,1	63,6
06.0038	36,2	100,0	-	25,0	-	75,0	-	-
06.0041	59,6	40,0	-	-	20,0	20,0	-	60,0
06.0042	53,8	57,4	2,1	8,5	12,8	19,1	12,8	44,7
06.0057	49,0	62,8	6,5	7,6	14,8	22,0	15,5	33,6
06.0071	67,0	-	-	-	-	-	-	100,0
06.0086	49,4	71,2	-	10,2	16,9	20,3	25,4	27,1
Woj.	57,2	57,3	7,6	3,5	7,6	14,7	13,2	53,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁴⁰. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.110 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

Tabela 2.1.110: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	0,02	-	-	52,38	38,10	9,52

⁴⁰Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.110: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0002	0,07	11,59	5,80	23,19	55,07	4,35
06.0003	0,04	18,42	10,53	18,42	50,00	2,63
06.0004	0,07	20,27	24,32	18,92	33,78	2,70
06.0005	0,50	1,98	6,15	28,97	54,56	8,33
06.0006	0,03	38,46	11,54	7,69	38,46	3,85
06.0007	0,00	-	-	25,00	75,00	-
06.0008	0,05	8,00	20,00	40,00	30,00	2,00
06.0009	0,08	11,76	18,82	35,29	29,41	4,71
06.0010	0,00	-	-	20,00	60,00	20,00
06.0011	0,01	-	-	42,86	42,86	14,29
06.0012	0,02	-	18,75	25,00	56,25	-
06.0013	0,01	-	-	12,50	75,00	12,50
06.0014	0,00	-	-	25,00	50,00	25,00
06.0015	0,03	3,57	14,29	32,14	39,29	10,71
06.0016	0,08	86,84	13,16	-	-	-
06.0017	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0019	0,01	-	-	27,27	72,73	-
06.0020	0,00	-	-	33,33	33,33	33,33
06.0021	0,03	3,33	33,33	26,67	33,33	3,33
06.0022	0,01	-	16,67	8,33	58,33	16,67
06.0023	0,01	-	-	28,57	71,43	-
06.0024	0,82	1,22	19,66	39,07	35,16	4,88
06.0028	0,06	6,35	22,22	33,33	34,92	3,17
06.0030	0,00	-	-	-	-	100,00
06.0032	0,01	-	25,00	25,00	25,00	25,00
06.0033	0,10	1,96	23,53	34,31	32,35	7,84
06.0034	0,00	-	-	33,33	66,67	-
06.0036	0,01	-	9,09	45,45	45,45	-
06.0038	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0041	0,00	-	40,00	-	60,00	-
06.0042	0,05	2,13	27,66	36,17	29,79	4,26
06.0057	0,28	5,78	34,66	38,63	18,77	2,17
06.0071	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0086	0,06	5,08	33,90	44,07	13,56	3,39
Woj.	2,48	6,78	18,23	32,92	36,83	5,24

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.111. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.111: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	9,5	47,6	42,9	34,9	19,2	28,6
06.0002	7,2	23,2	69,6	12,1	3,1	43,5
06.0003	2,6	23,7	73,7	7,8	0,0	18,4
06.0004	5,4	14,9	79,7	19,8	10,4	50,0
06.0005	4,8	26,8	68,5	20,5	0,0	27,6
06.0006	15,4	19,2	65,4	16,3	10,6	46,2
06.0007	-	50,0	50,0	16,8	20,5	75,0
06.0008	2,0	12,0	86,0	12,7	7,2	70,0
06.0009	7,1	15,3	77,6	13,1	7,4	61,2
06.0010	-	-	100,0	2,8	0,0	60,0

Tabela 2.1.111: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0011	-	-	100,0	7,3	7,6	71,4
06.0012	-	12,5	87,5	8,7	0,0	43,8
06.0013	-	-	100,0	5,9	3,9	87,5
06.0014	-	25,0	75,0	9,4	8,0	75,0
06.0015	-	14,3	85,7	6,0	0,0	64,3
06.0016	14,5	50,0	35,5	48,3	34,7	55,3
06.0017	-	-	100,0	-	0,0	100,0
06.0019	-	27,3	72,7	14,6	11,2	72,7
06.0020	-	33,3	66,7	21,8	20,2	100,0
06.0021	3,3	20,0	76,7	25,3	10,8	66,7
06.0022	8,3	16,7	75,0	10,9	10,1	75,0
06.0023	-	-	100,0	7,7	9,4	42,9
06.0024	5,7	28,8	65,4	24,7	0,0	27,0
06.0028	6,3	27,0	66,7	10,5	9,2	55,6
06.0030	-	100,0	-	11,1	11,1	100,0
06.0032	25,0	-	75,0	18,2	17,8	50,0
06.0033	5,9	10,8	83,3	17,2	14,9	61,8
06.0034	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0036	9,1	27,3	63,6	36,1	0,0	27,3
06.0038	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0041	-	60,0	40,0	18,8	21,3	60,0
06.0042	2,1	70,2	27,7	12,3	12,6	63,8
06.0057	5,4	4,7	89,9	10,4	0,0	36,5
06.0071	-	-	100,0	-	0,0	100,0
06.0086	6,8	15,3	78,0	14,3	0,0	13,6
Woj.	5,6	23,8	70,6	19,7	3,1	37,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴¹, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 49.46%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 6.67%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 4.67%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 14 (40%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.112. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.112: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0011	-	100,0	-	100,0	-	6	85,7
06.0006	26,9	73,1	-	100,0	-	39	36,8
06.0013	37,5	62,5	-	100,0	-	5	60,0
06.0008	10,0	90,0	-	100,0	2,2	38	20,0
06.0032	12,5	87,5	-	100,0	-	48	14,3
06.0022	66,7	33,3	-	100,0	-	8	100,0
06.0028	66,7	33,3	-	100,0	-	13	71,4
06.0057	-	100,0	-	100,0	-	76	13,4
06.0086	-	100,0	-	100,0	5,1	63	28,8

⁴¹Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.112: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0005	1,6	98,4	-	100,0	3,2	12	73,8
06.0004	25,7	74,3	-	100,0	1,8	21	50,9
06.0003	2,6	97,4	-	100,0	10,8	9	70,3
06.0024	-	100,0	-	100,0	3,9	28	40,4
06.0042	2,1	97,9	-	100,0	2,2	14	73,9
06.0009	8,2	91,8	-	100,0	2,6	41	32,1
06.0001	28,6	71,4	-	100,0	26,7	14	60,0
06.0002	-	100,0	-	100,0	1,4	13	69,6
06.0016	-	100,0	-	100,0	97,4	0	98,7
06.0012	25,0	75,0	-	100,0	-	42	25,0
06.0023	28,6	71,4	-	100,0	-	40	40,0
06.0021	6,7	93,3	-	100,0	3,6	4	82,1
06.0033	-	100,0	-	100,0	1,0	20	53,9
06.0019	27,3	72,7	-	100,0	12,5	16	75,0
06.0015	96,4	3,6	-	100,0	-	2	100,0
06.0036	-	100,0	-	100,0	-	28	45,5
06.0007	50,0	50,0	-	100,0	-	18	50,0
06.0014	-	100,0	-	100,0	25,0	4	100,0
06.0020	33,3	66,7	-	100,0	-	13	100,0
06.0038	50,0	50,0	-	100,0	-	19	50,0
06.0071	-	100,0	-	100,0	-	26	-
06.0010	20,0	80,0	-	100,0	-	30	25,0
06.0034	-	100,0	-	100,0	-	40	33,3
06.0017	-	100,0	-	100,0	-	77	-
06.0041	-	100,0	-	100,0	-	5	80,0
06.0030	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
Woj.	6,1	93,9	-	100,0	6,2	22	49,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.113 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁴². Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

⁴²Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.113: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	0,02	-	71,43	40,00	-	28,57	-
06.0002	0,07	-	91,30	3,33	100,00	8,70	-
06.0003	0,04	-	92,11	-	100,00	7,89	33,33
06.0004	0,07	1,35	60,27	6,82	-	39,73	22,73
06.0005	0,50	0,20	99,60	0,61	100,00	0,40	100,00
06.0006	0,03	3,85	24,00	-	-	76,00	27,27
06.0007	0,00	25,00	100,00	33,33	-	-	-
06.0008	0,05	-	84,00	-	100,00	16,00	-
06.0009	0,08	-	92,94	-	100,00	7,06	100,00
06.0010	0,00	-	40,00	-	-	60,00	-
06.0011	0,01	-	28,57	-	-	71,43	-
06.0012	0,02	-	100,00	6,25	-	-	-
06.0013	0,01	-	87,50	-	-	12,50	-
06.0014	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0015	0,03	-	89,29	-	100,00	10,71	-
06.0016	0,08	1,32	93,33	-	100,00	6,67	40,00
06.0017	0,00	100,00	-	-	-	-	-
06.0019	0,01	-	100,00	-	-	-	-
06.0020	0,00	33,33	50,00	-	-	50,00	-
06.0021	0,03	-	90,00	-	-	10,00	100,00
06.0022	0,01	-	66,67	-	-	33,33	-
06.0023	0,01	-	85,71	-	-	14,29	-
06.0024	0,82	0,12	100,00	-	100,00	-	-
06.0028	0,06	-	3,17	-	-	96,83	100,00
06.0030	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0032	0,01	-	100,00	-	-	-	-
06.0033	0,10	-	100,00	-	100,00	-	-
06.0034	0,00	-	66,67	-	-	33,33	-
06.0036	0,01	-	63,64	-	-	36,36	-
06.0038	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0041	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0042	0,05	-	10,64	-	-	-	-
06.0057	0,28	-	100,00	-	100,00	-	100,00
06.0071	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0086	0,06	-	100,00	1,69	-	-	-
Woj.	2,48	0,32	91,22	0,80	100,00	8,78	37,50

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.114: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	71,43	13,33	26,67	60,00	-	-
06.0002	91,30	-	79,37	17,46	3,17	-
06.0003	92,11	-	-	100,00	-	-
06.0004	60,27	-	45,45	45,45	9,09	-
06.0005	99,60	0,40	98,60	1,00	-	-
06.0006	24,00	-	-	100,00	-	-
06.0007	100,00	33,33	33,33	33,33	-	-
06.0008	84,00	-	-	100,00	-	-
06.0009	92,94	-	-	98,73	1,27	-
06.0010	40,00	-	-	100,00	-	-
06.0011	28,57	-	-	100,00	-	-
06.0012	100,00	-	6,25	93,75	-	-
06.0013	87,50	-	-	100,00	-	-
06.0015	89,29	-	4,00	96,00	-	-
06.0016	93,33	-	1,43	97,14	1,43	-
06.0019	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0020	50,00	-	-	100,00	-	-
06.0021	90,00	-	3,70	96,30	-	-
06.0022	66,67	-	-	100,00	-	-
06.0023	85,71	-	83,33	16,67	-	-
06.0024	100,00	-	57,58	42,30	-	0,12
06.0028	3,17	-	-	50,00	50,00	-
06.0030	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0032	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0033	100,00	-	98,04	1,96	-	-
06.0034	66,67	-	-	50,00	50,00	-
06.0036	63,64	-	28,57	71,43	-	-
06.0038	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0041	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0042	10,64	-	-	100,00	-	-
06.0057	100,00	-	5,78	93,50	0,72	-
06.0071	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0086	100,00	-	20,34	79,66	-	-
Woj.	91,22	0,22	52,80	46,41	0,53	0,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.115: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	71,43	13,33	26,67	60,00	-	-
06.0002	98,36	-	83,33	13,33	3,33	-
06.0003	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0004	86,27	-	45,45	45,45	9,09	-
06.0005	99,80	0,41	98,58	1,02	-	-
06.0006	42,86	-	-	100,00	-	-
06.0007	100,00	33,33	33,33	33,33	-	-
06.0008	82,22	-	-	100,00	-	-
06.0009	95,83	-	-	100,00	-	-
06.0010	40,00	-	-	100,00	-	-
06.0011	28,57	-	-	100,00	-	-
06.0012	100,00	-	6,25	93,75	-	-
06.0013	87,50	-	-	100,00	-	-
06.0015	88,00	-	4,55	95,45	-	-
06.0019	100,00	-	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.115: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0020	50,00	-	-	100,00	-	-
06.0021	93,10	-	3,70	96,30	-	-
06.0022	66,67	-	-	100,00	-	-
06.0023	85,71	-	83,33	16,67	-	-
06.0024	100,00	-	57,86	42,01	-	0,12
06.0028	3,39	-	-	50,00	50,00	-
06.0030	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0032	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0033	100,00	-	97,96	2,04	-	-
06.0034	66,67	-	-	50,00	50,00	-
06.0036	63,64	-	28,57	71,43	-	-
06.0038	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0041	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0042	10,87	-	-	100,00	-	-
06.0057	100,00	-	6,18	93,05	0,77	-
06.0071	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0086	100,00	-	20,34	79,66	-	-
Woj.	92,95	0,24	55,37	43,88	0,47	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.116: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0002	37,50	-	-	100,00	-	-
06.0003	57,14	-	-	100,00	-	-
06.0005	90,00	-	100,00	-	-	-
06.0008	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0009	76,92	-	-	90,00	10,00	-
06.0015	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0016	93,33	-	1,43	97,14	1,43	-
06.0024	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0033	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0057	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	69,89	-	10,77	87,69	1,54	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.117 przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.118.

Tabela 2.1.117: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J32 [%]	J33 [%]	J49 [%]	C14 [%]	P07 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	0,0	9,5	23,8	28,6	-	-	38,1
06.0002	0,1	69,6	14,5	1,4	-	7,2	7,2
06.0003	0,0	-	92,1	2,6	-	5,3	-
06.0004	0,1	27,0	21,6	16,2	-	23,0	12,2
06.0005	0,5	97,8	0,8	0,4	-	-	1,0
06.0006	0,0	-	23,1	42,3	-	30,8	3,8
06.0007	0,0	25,0	25,0	-	-	-	50,0
06.0008	0,0	-	84,0	16,0	-	-	-
06.0009	0,1	-	91,8	7,1	-	-	1,2
06.0010	0,0	-	40,0	60,0	-	-	-

Tabela 2.1.117: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J32 [%]	J33 [%]	J49 [%]	C14 [%]	P07 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0011	0,0	-	28,6	71,4	-	-	-
06.0012	0,0	-	93,8	-	-	-	6,2
06.0013	0,0	-	87,5	12,5	-	-	-
06.0014	0,0	-	-	100,0	-	-	-
06.0015	0,0	3,6	85,7	10,7	-	-	-
06.0016	0,1	1,3	89,5	2,6	-	3,9	2,6
06.0017	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0019	0,0	90,9	-	-	-	-	9,1
06.0020	0,0	-	33,3	33,3	-	-	33,3
06.0021	0,0	3,3	86,7	10,0	-	-	-
06.0022	0,0	-	66,7	33,3	-	-	-
06.0023	0,0	71,4	14,3	14,3	-	-	-
06.0024	0,8	57,4	42,1	-	-	-	0,5
06.0028	0,1	-	1,6	96,8	-	-	1,6
06.0030	0,0	-	100,0	-	-	-	-
06.0032	0,0	-	100,0	-	-	-	-
06.0033	0,1	98,0	2,0	-	-	-	-
06.0034	0,0	-	33,3	33,3	-	-	33,3
06.0036	0,0	9,1	45,5	36,4	-	-	9,1
06.0038	0,0	-	100,0	-	-	-	-
06.0041	0,0	-	100,0	-	-	-	-
06.0042	0,0	-	10,6	89,4	-	-	-
06.0057	0,3	4,3	79,1	-	14,4	-	2,2
06.0071	0,0	-	100,0	-	-	-	-
06.0086	0,1	18,6	79,7	-	-	-	1,7
Woj.	2,5	47,4	40,1	7,3	1,6	1,4	2,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.118: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J32 duże zabiegi skórne
J33 średnie zabiegi skórne
J49 łagodne choroby dermatologiczne
C14 średnie zabiegi jamy ustnej, gardła i krtani >17 r.ż.
P07 nowotwory

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.119: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	21	33,3	19,0	-	19,0
06.0002	69	46,4	73,9	-	4,3
06.0003	38	100,0	81,6	-	-
06.0004	74	68,9	35,1	-	2,7
06.0005	504	7,5	98,4	0,8	0,4
06.0006	26	80,8	-	3,8	15,4
06.0007	4	25,0	50,0	-	25,0
06.0008	50	84,0	18,0	-	2,0
06.0009	85	95,3	3,5	-	7,1
06.0010	5	80,0	-	-	20,0
06.0011	7	71,4	-	-	14,3
06.0012	16	93,8	-	-	25,0
06.0013	8	87,5	-	-	12,5
06.0014	4	50,0	-	-	25,0
06.0015	28	85,7	3,6	-	-
06.0016	76	100,0	1,3	-	-

Tabela 2.1.119: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0017	1	-	-	-	-
06.0019	11	9,1	90,9	-	-
06.0020	3	33,3	-	-	-
06.0021	30	100,0	6,7	-	3,3
06.0022	12	83,3	8,3	-	8,3
06.0023	7	57,1	71,4	-	14,3
06.0024	819	42,1	57,4	-	-
06.0028	63	4,8	3,2	-	88,9
06.0030	1	100,0	-	-	-
06.0032	8	87,5	25,0	-	-
06.0033	102	93,1	100,0	-	-
06.0034	3	33,3	33,3	-	-
06.0036	11	90,9	45,5	-	-
06.0038	4	100,0	-	-	-
06.0041	5	100,0	-	-	40,0
06.0042	47	100,0	-	-	-
06.0057	277	84,5	4,7	-	-
06.0071	1	100,0	-	-	-
06.0086	59	-	98,3	-	-
Woj.	2 479	50,1	52,2	0,2	3,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.120: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radykalne	86.2, 86.21, 86.222, 86.223, 86.229, 86.23, 86.271, 86.272, 86.33, 86.34, 86.35, 86.38, 86.381, 86.382, 86.383, 86.384, 86.4
nieradykalne	86, 86.0, 86.01, 86.011, 86.012, 86.013, 86.02, 86.03, 86.04, 86.053, 86.054, 86.056, 86.058, 86.06, 86.07, 86.081, 86.09, 86.22, 86.221, 86.25, 86.26, 86.27, 86.28, 86.281, 86.282, 86.284, 86.289, 86.3, 86.31, 86.32, 86.5, 86.51, 86.52, 86.53, 86.54, 86.55, 86.59, 86.6, 86.601, 86.602, 86.603, 86.609, 86.61, 86.62, 86.63, 86.64, 86.65, 86.671, 86.672, 86.679, 86.69, 86.7, 86.71, 86.72, 86.73, 86.74, 86.741, 86.742, 86.743, 86.744, 86.745, 86.746, 86.751, 86.752, 86.79, 86.8, 86.831, 86.832, 86.833, 86.834, 86.84, 86.841, 86.86, 86.89, 86.9, 86.91, 86.93, 86.96, 86.99
inwazyjne	86.11

Tabela 2.1.120: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieinwazyjne	86.1, 86.19, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.121 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.121: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
06.0001	57,14	-	42,86
06.0002	31,88	-	68,12
06.0003	-	-	100,00
06.0004	16,22	-	83,78
06.0005	68,25	0,20	31,55
06.0006	100,00	-	-
06.0007	25,00	-	75,00
06.0008	4,00	-	96,00
06.0009	1,18	-	98,82
06.0010	-	-	100,00
06.0011	14,29	-	85,71
06.0012	100,00	-	-
06.0013	-	-	100,00
06.0014	100,00	-	-
06.0015	-	-	100,00
06.0016	1,32	1,32	97,37
06.0017	-	-	100,00

Tabela 2.1.121: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
06.0019	18,18	-	81,82
06.0020	-	-	100,00
06.0021	-	-	100,00
06.0022	-	-	100,00
06.0023	-	-	100,00
06.0024	99,76	-	0,24
06.0028	100,00	-	-
06.0030	-	-	100,00
06.0032	100,00	-	-
06.0033	62,75	0,98	36,27
06.0034	-	-	100,00
06.0036	-	-	100,00
06.0038	100,00	-	-
06.0041	100,00	-	-
06.0042	-	-	100,00
06.0057	-	-	100,00
06.0071	-	-	100,00
06.0086	100,00	-	-
Woj.	59,06	0,12	40,82

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.122 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁴³ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.122: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	0,0	-	-	-	-	-
06.0002	0,1	-	-	-	-	-
06.0003	0,0	-	-	-	-	-
06.0004	0,1	-	-	2,7	1,4	4,1
06.0005	0,5	0,2	-	0,8	0,4	1,0
06.0006	0,0	-	-	-	-	3,8
06.0007	0,0	25,0	-	-	-	-
06.0008	0,0	-	-	-	-	2,0
06.0009	0,1	-	-	-	-	2,4
06.0010	0,0	-	-	-	-	-
06.0011	0,0	-	-	-	-	-
06.0012	0,0	-	-	-	-	-
06.0013	0,0	-	-	-	-	25,0
06.0014	0,0	-	-	-	-	-
06.0015	0,0	-	-	-	-	7,1
06.0016	0,1	-	-	3,9	3,9	5,3
06.0017	0,0	-	-	-	-	-
06.0019	0,0	-	-	-	-	-
06.0020	0,0	-	-	-	-	33,3
06.0021	0,0	-	-	-	-	-
06.0022	0,0	-	-	-	-	-
06.0023	0,0	-	-	-	-	14,3
06.0024	0,8	0,1	-	0,6	0,5	1,5
06.0028	0,1	-	-	6,3	4,8	4,8

⁴³Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.122: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0030	0,0	-	-	-	-	-
06.0032	0,0	-	-	-	-	12,5
06.0033	0,1	1,0	-	2,9	2,9	2,9
06.0034	0,0	-	-	-	-	-
06.0036	0,0	-	-	-	-	-
06.0038	0,0	-	-	-	-	-
06.0041	0,0	-	-	-	-	-
06.0042	0,0	-	-	-	-	-
06.0057	0,3	-	-	-	-	-
06.0071	0,0	-	-	-	-	-
06.0086	0,1	-	-	-	-	-
Woj.	2,5	0,2	-	0,8	0,6	1,7

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.123 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.123: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	2,4	1,5	1,0	2,8	47,6	66,7
06.0002	0,2	1,5	-	0,6	94,2	98,6
06.0003	0,3	1,4	-	0,5	78,9	97,4
06.0004	1,6	1,3	1,0	1,5	31,1	85,1
06.0005	1,3	1,5	2,0	0,7	37,9	97,8
06.0006	1,9	1,3	1,0	1,3	3,8	84,6
06.0007	9,8	1,6	4,0	13,8	-	50,0
06.0008	0,8	1,4	-	1,9	72,0	98,0
06.0009	2,4	1,4	2,0	1,5	-	83,5
06.0010	3,2	1,5	2,0	2,2	-	80,0
06.0011	1,9	1,4	1,0	1,2	-	85,7
06.0012	2,2	1,5	2,0	0,9	-	93,8
06.0013	2,9	1,7	2,0	2,5	-	87,5
06.0014	1,5	1,6	0,5	2,0	50,0	75,0
06.0015	2,1	1,4	2,0	1,4	-	96,4
06.0016	0,1	1,1	-	0,2	88,2	100,0
06.0017	2,0	1,4	2,0	-	-	100,0
06.0019	2,4	1,6	2,0	1,3	-	90,9
06.0020	2,3	1,6	1,0	2,3	-	66,7
06.0021	0,6	1,4	-	0,5	73,3	100,0
06.0022	2,0	1,4	2,0	0,7	-	100,0
06.0023	3,4	1,5	3,0	1,0	-	57,1
06.0024	0,0	1,4	-	0,1	99,8	99,9
06.0028	2,3	1,4	2,0	1,4	11,1	81,0
06.0030	2,0	1,5	2,0	-	-	100,0
06.0032	2,5	1,5	2,0	1,9	-	87,5
06.0033	-	1,4	-	-	100,0	100,0
06.0034	0,7	1,5	1,0	-	33,3	100,0
06.0036	0,9	1,5	1,0	0,4	27,3	100,0
06.0038	-	1,2	-	-	100,0	100,0
06.0041	0,4	1,4	-	-	60,0	100,0

Tabela 2.1.123: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0042	2,4	1,4	2,0	1,3	2,1	89,4
06.0057	-	1,3	-	-	100,0	100,0
06.0071	1,0	1,4	1,0	-	-	100,0
06.0086	-	1,3	-	-	100,0	100,0
Woj.	0,7	1,4	-	1,1	69,4	96,7

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.124 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1500, 1200, 1240⁴⁴. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.124: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	-	76,2	28,6	28,6
06.0002	-	91,3	4,3	-
06.0003	-	55,3	18,4	15,8
06.0004	-	78,4	16,2	5,4
06.0005	0,2	67,9	13,7	6,2
06.0006	-	76,9	38,5	26,9
06.0007	-	100,0	50,0	50,0
06.0008	-	84,0	82,0	80,0
06.0009	-	90,6	65,9	61,2
06.0010	-	100,0	100,0	60,0
06.0011	-	100,0	71,4	71,4
06.0012	-	100,0	81,2	68,8
06.0013	-	25,0	25,0	25,0
06.0014	-	75,0	75,0	75,0
06.0015	-	64,3	42,9	39,3
06.0016	1,3	94,7	6,6	-
06.0017	-	100,0	100,0	100,0
06.0019	-	100,0	100,0	100,0
06.0020	-	100,0	100,0	100,0
06.0021	-	56,7	43,3	43,3
06.0022	-	91,7	83,3	75,0
06.0023	-	85,7	85,7	85,7
06.0024	-	93,7	17,3	10,6
06.0028	-	90,5	88,9	76,2
06.0030	-	100,0	100,0	100,0
06.0032	-	87,5	87,5	87,5
06.0033	1,0	73,5	27,5	23,5
06.0034	-	100,0	100,0	100,0
06.0036	-	100,0	18,2	18,2
06.0038	-	50,0	-	-
06.0041	-	40,0	40,0	20,0
06.0042	-	91,5	91,5	66,0
06.0057	-	82,3	78,7	78,0
06.0071	-	100,0	100,0	100,0
06.0086	-	32,2	8,5	-

⁴⁴Poradnia chirurgii ogólnej, Poradnia dermatologiczna, Poradnia onkologiczna

Tabela 2.1.124: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
Woj.	0,1	81,9	32,4	26,1

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

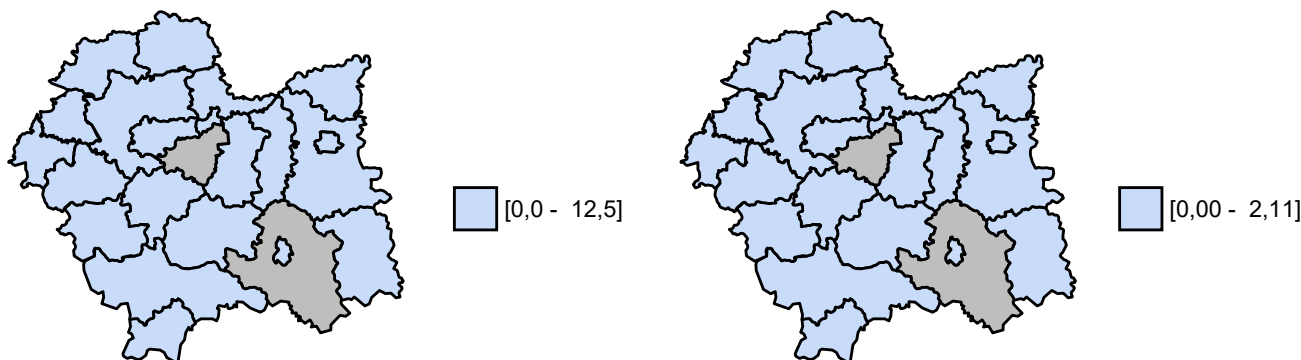
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.125**.

Tabela 2.1.125: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	3,2	0,2	0,2	0,4	0,2	0,4	0,6
kujawsko-pomorskie	1,4	0,1	0,1	0,4	0,1	0,3	0,6
lubelskie	1,5	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4
lubuskie	0,6	-	0,2	0,4	-	0,0	0,2
łódzkie	3,0	0,2	0,3	0,6	0,2	0,2	0,5
małopolskie	2,5	0,1	0,3	0,5	0,1	0,2	0,4
mazowieckie	5,9	0,1	0,2	0,4	0,1	0,2	0,4
opolskie	0,3	0,3	0,3	0,7	0,4	0,4	0,9
podkarpackie	1,6	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,5
podlaskie	0,8	-	-	0,1	-	-	0,1
pomorskie	2,2	0,3	0,4	0,6	0,3	0,4	0,5
śląskie	4,5	0,2	0,3	0,3	0,2	0,4	0,4
świętokrzyskie	2,8	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
warmińsko-mazurskie	1,1	-	0,3	0,7	-	0,2	0,5
wielkopolskie	1,7	0,1	0,4	0,4	0,1	0,3	0,4
zachodniopomorskie	0,9	0,3	0,5	0,7	0,3	0,4	0,7

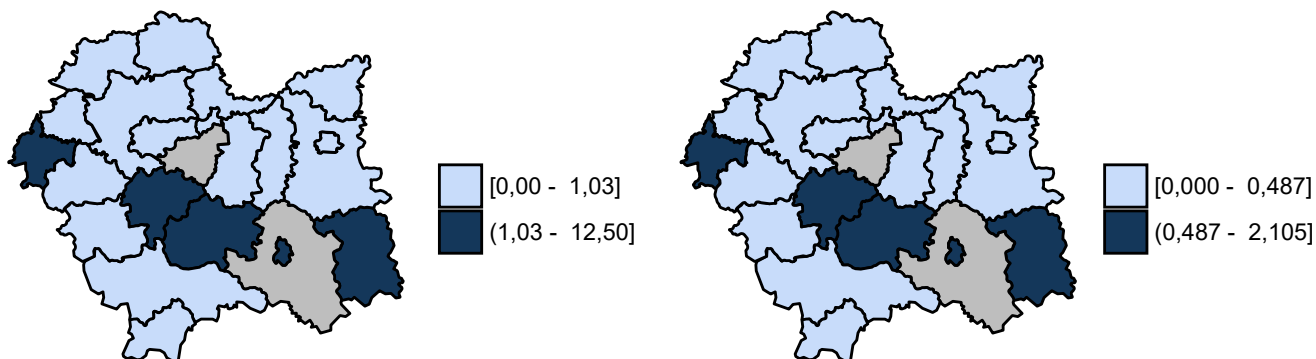
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.69: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



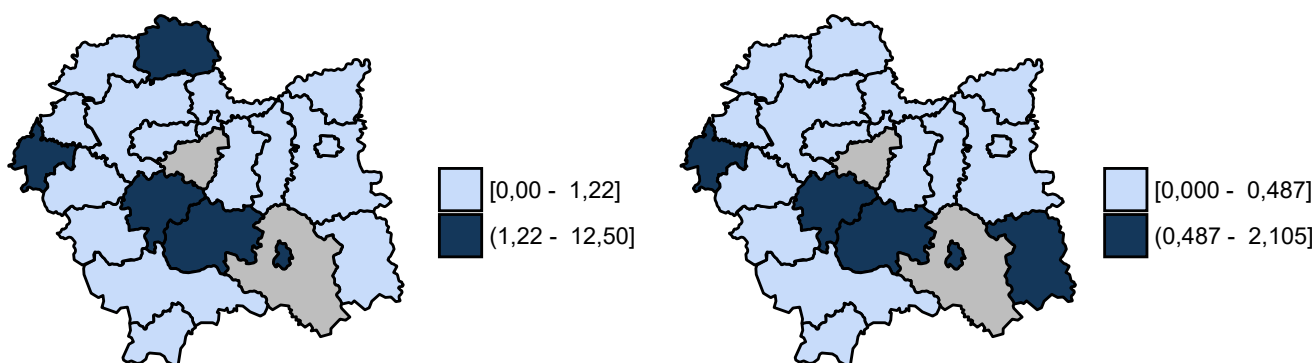
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.70: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.71: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



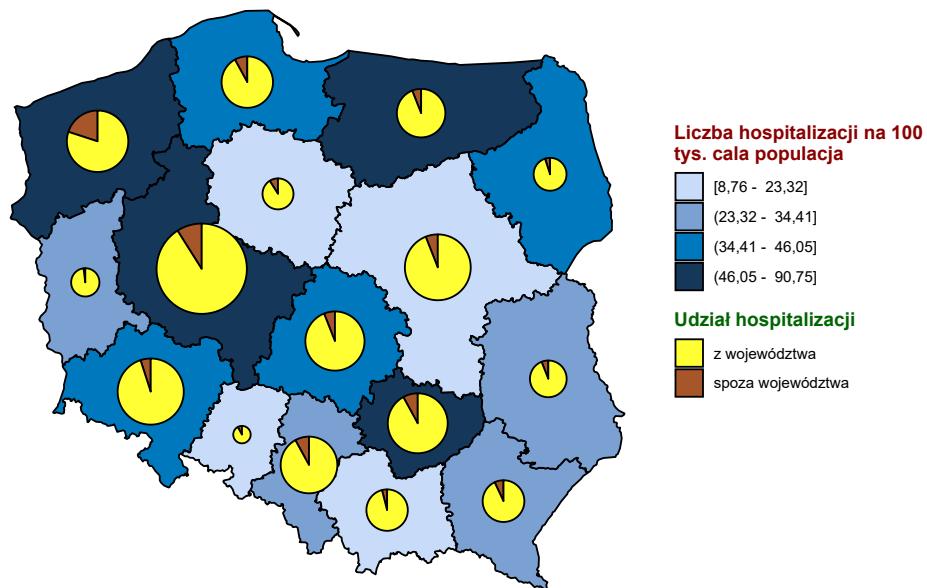
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.7 Nowotwory niezłośliwe piersi

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 0,70 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe piersi (dalej: podgrupa)⁴⁵, co stanowiło 2,67% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

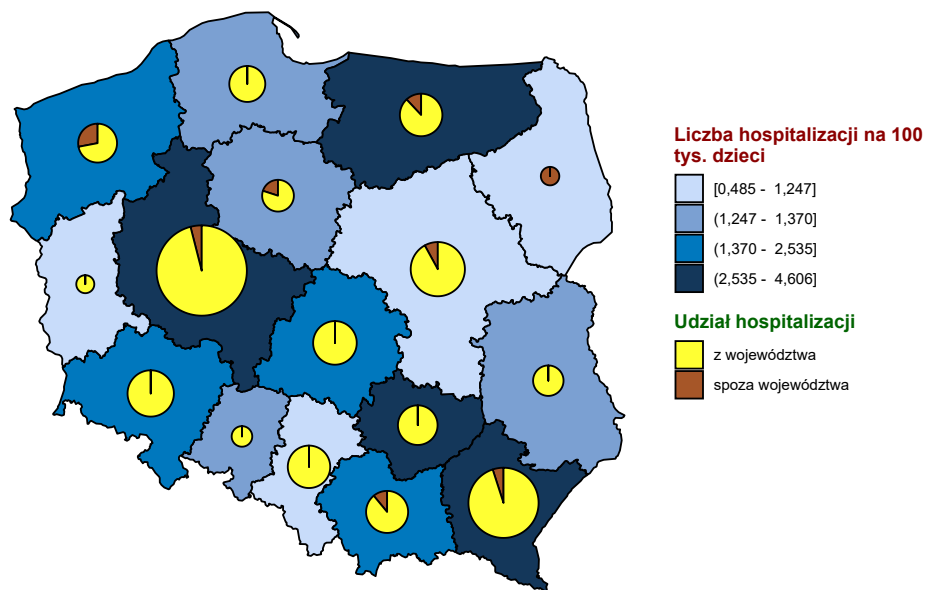
⁴⁵W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D24, D48.6.

Mapa 2.1.33: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



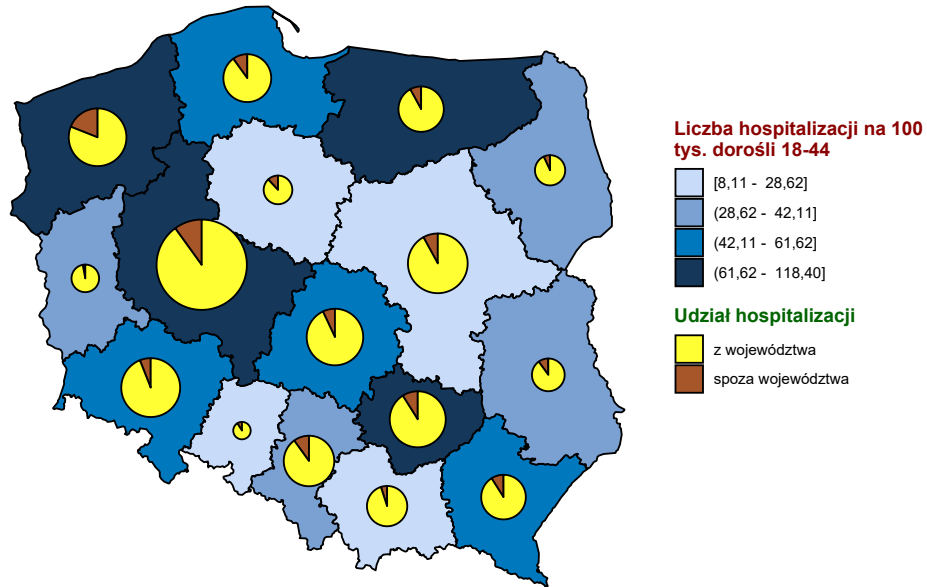
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.34: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



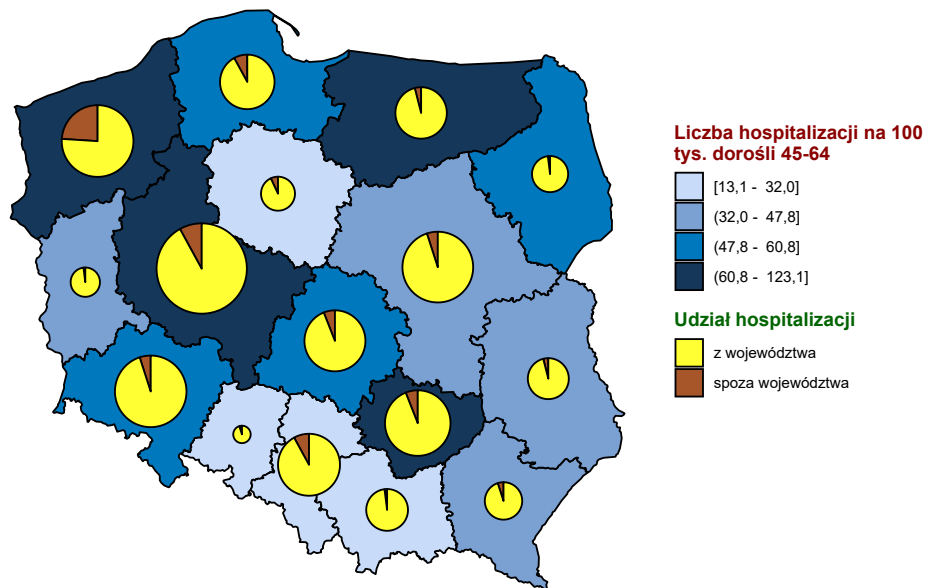
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.35: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



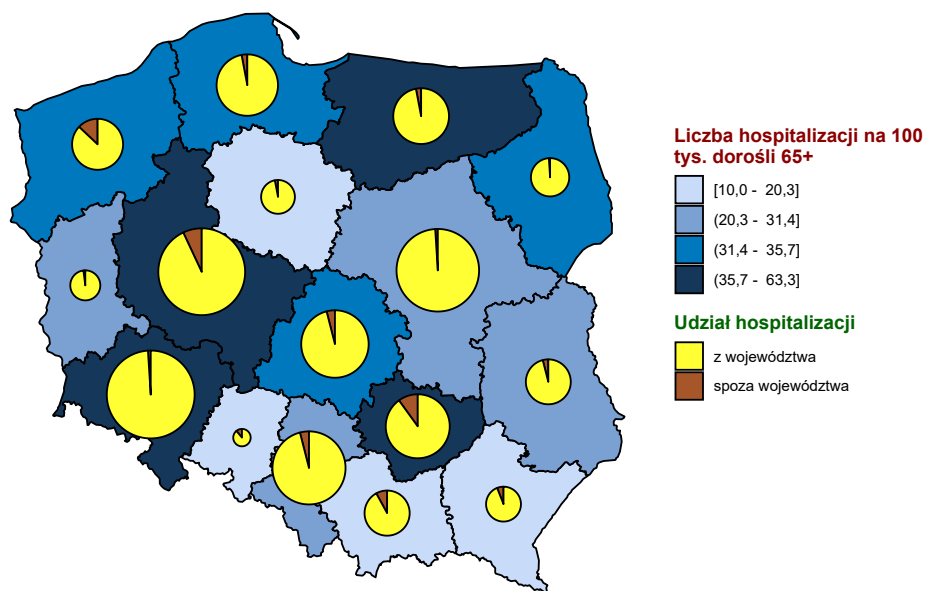
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.36: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



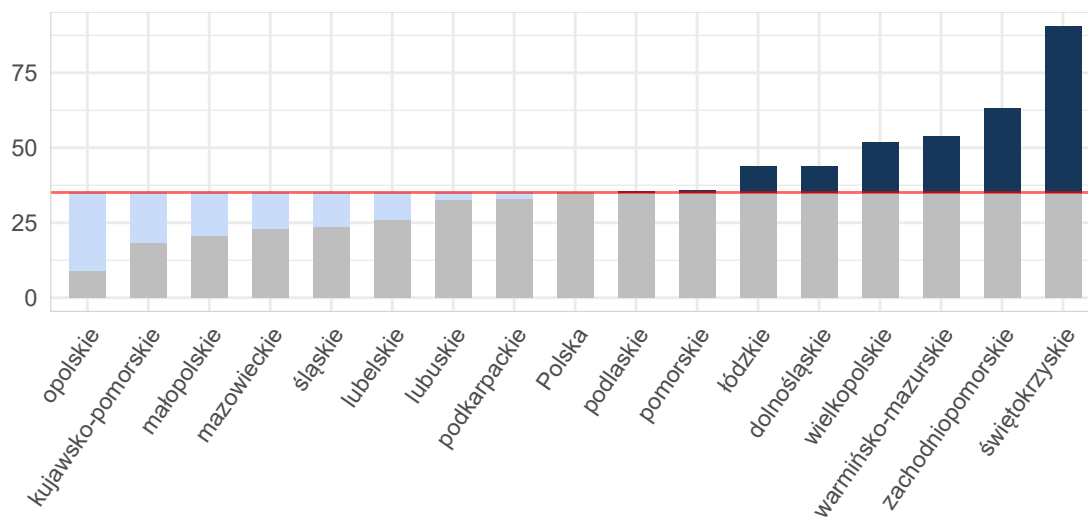
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.37: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



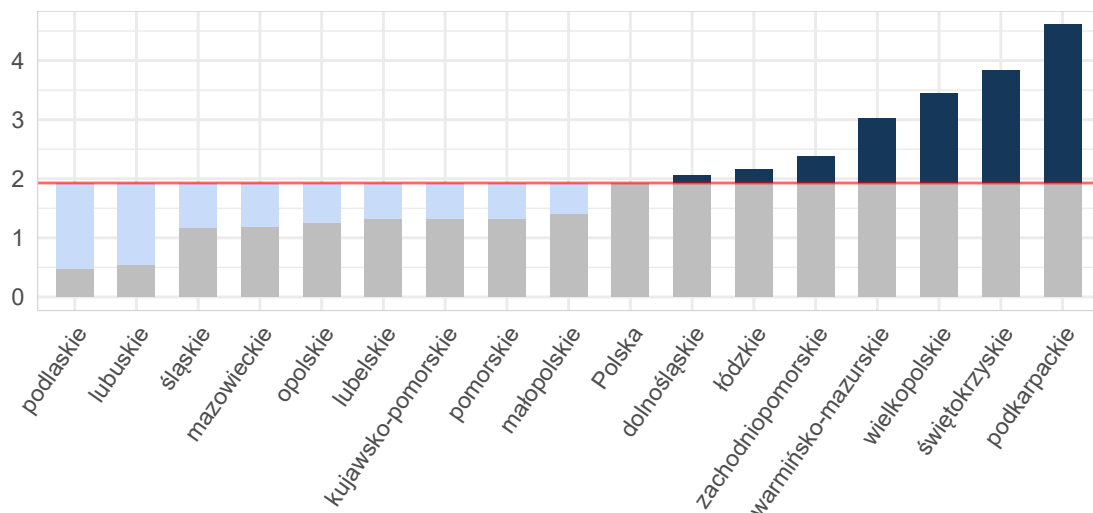
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.72: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja



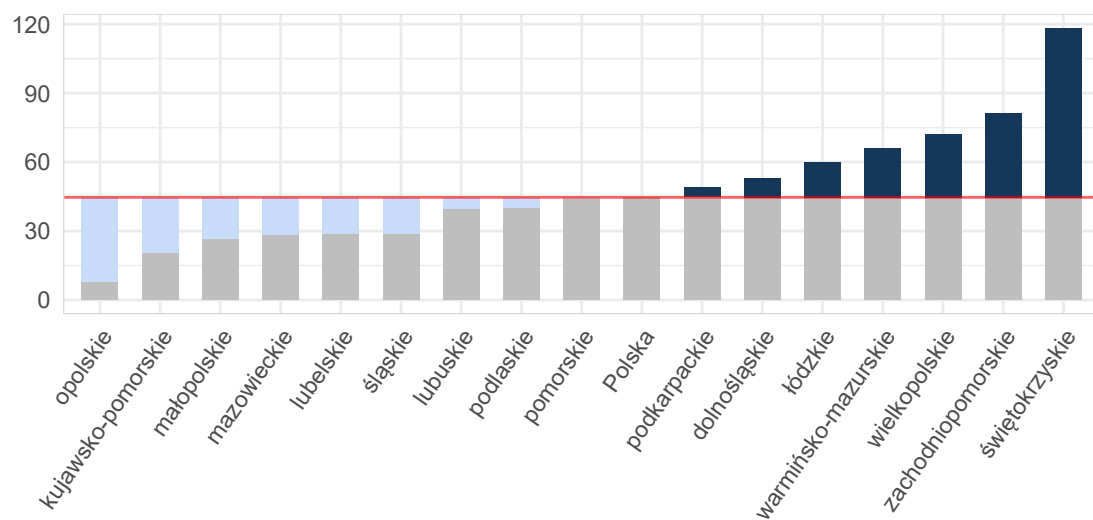
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.73: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



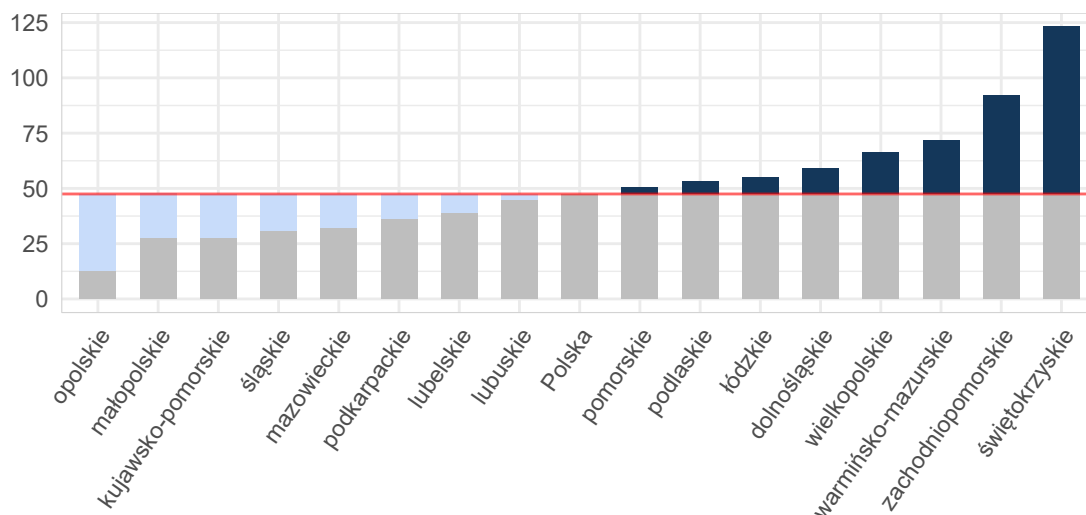
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.74: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



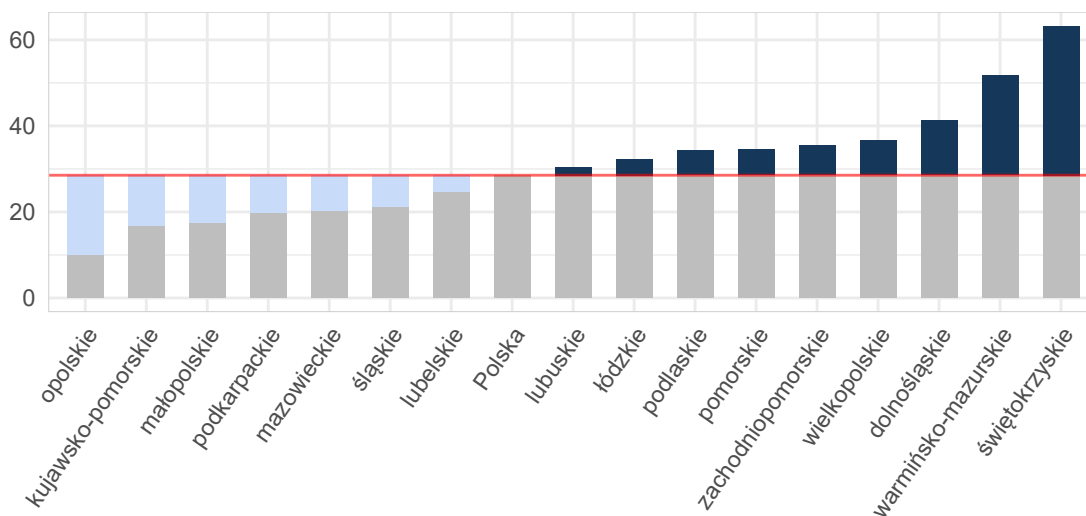
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.75: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.76: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.126: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,28	-	0,60	5,24	44,05	47
kujawsko-pomorskie	0,38	-	0,07	9,14	18,38	49
lubelskie	0,55	0,08	0,24	6,68	25,97	55
lubuskie	0,33	0,03	0,07	2,70	32,73	113

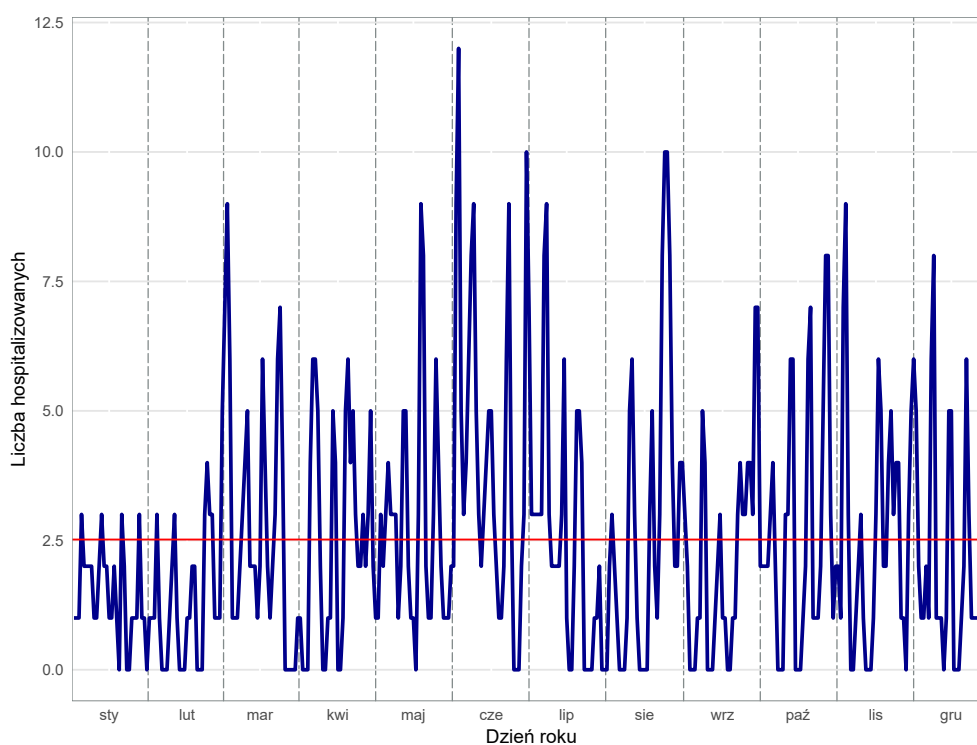
Tabela 2.1.126: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	1,09	0,00	0,38	6,68	43,94	67
małopolskie	0,70	0,02	0,30	4,72	20,67	78
mazowieckie	1,23	0,02	0,49	6,27	22,89	153
opolskie	0,09	0,00	0,00	8,05	8,76	40
podkarpackie	0,70	-	0,31	7,81	33,09	42
podlaskie	0,42	-	0,00	4,95	35,73	28
pomorskie	0,83	0,20	0,22	8,88	35,97	76
śląskie	1,07	0,13	0,07	8,69	23,47	49
świętokrzyskie	1,14	0,01	1,01	8,44	90,75	40
warmińsko-mazurskie	0,77	0,42	0,07	6,46	53,89	64
wielkopolskie	1,81	0,01	0,48	9,21	52,07	126
zachodniopomorskie	1,08	0,02	0,03	20,63	63,28	90
Polska	13,49	0,93	4,34	8,28	35,10	1 117

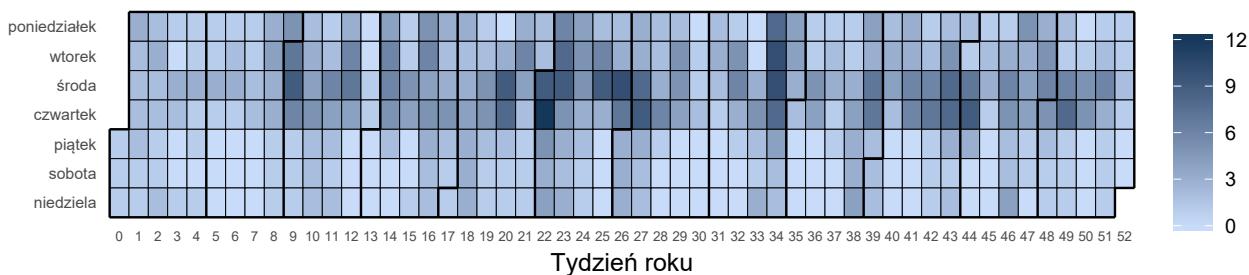
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 3 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 12, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.77 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.78 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.77: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.78: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 30. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.127: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchoj Beskidzkiej	suski
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0039	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Zabiegowe Medicina sp. z o.o.	m. Kraków
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0071	Szpital Skawina sp. z o.o.	krakowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,19 tys. hospitalizacji dla 0,19 tys. pacjentów. Tym samym 27,32% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.128 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.128: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

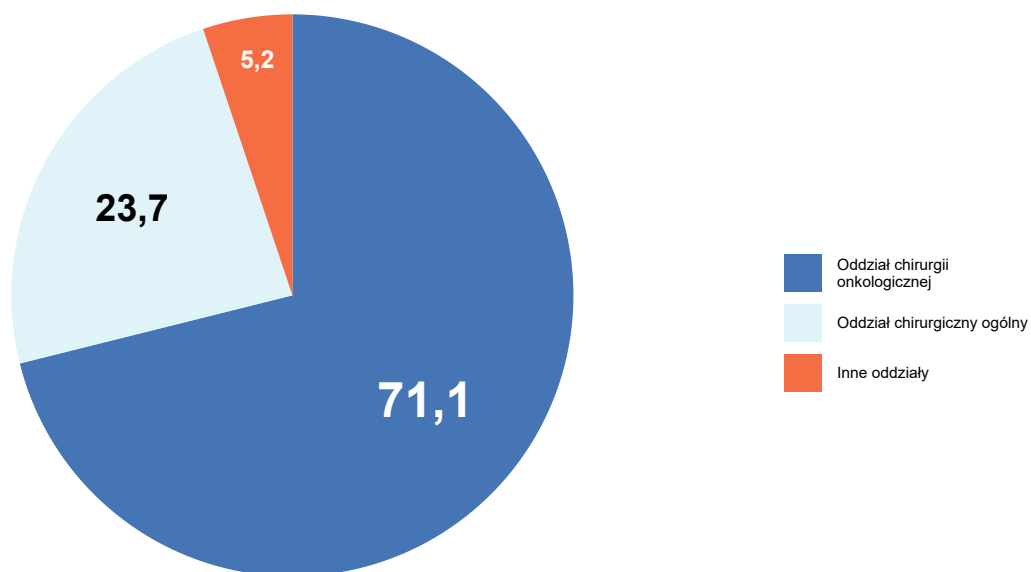
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0024	0,19	0,19	0,05	-	27,3	27,3
06.0004	0,12	0,13	0,07	-	19,2	46,5
06.0002	0,11	0,11	0,10	-	15,5	61,9
06.0001	0,05	0,06	0,04	-	8,0	70,0
06.0010	0,03	0,04	-	-	5,0	75,0
06.0036	0,03	0,03	0,02	-	4,7	79,7
06.0008	0,02	0,02	0,00	-	2,7	82,4
06.0033	0,02	0,02	-	0,02	2,3	84,7
06.0005	0,01	0,01	0,00	-	2,0	86,7
06.0039	0,01	0,01	0,01	-	2,0	88,7
06.0009	0,01	0,01	-	-	1,9	90,6
06.0006	0,01	0,01	-	-	1,1	91,7
06.0015	0,01	0,01	-	-	1,1	92,8
06.0019	0,01	0,01	0,00	-	1,1	94,0
06.0028	0,01	0,01	-	-	0,9	94,8
06.0017	0,00	0,00	-	-	0,7	95,6
06.0020	0,00	0,00	-	-	0,6	96,1
06.0032	0,00	0,00	-	-	0,6	96,7
06.0013	0,00	0,00	-	-	0,4	97,1
06.0016	0,00	0,00	-	-	0,4	97,6
06.0022	0,00	0,00	-	-	0,4	98,0
06.0021	0,00	0,00	-	-	0,3	98,3
06.0029	0,00	0,00	-	-	0,3	98,6
06.0030	0,00	0,00	-	-	0,3	98,9
06.0034	0,00	0,00	0,00	-	0,3	99,1
06.0041	0,00	0,00	-	0,00	0,3	99,4
06.0003	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
06.0007	0,00	0,00	-	-	0,1	99,7
06.0011	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
06.0071	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	0,67	0,70	0,30	0,02	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁴⁶ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii onkologicznej oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 94,8% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja oraz Chirurgia ogólna - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 92,8%.

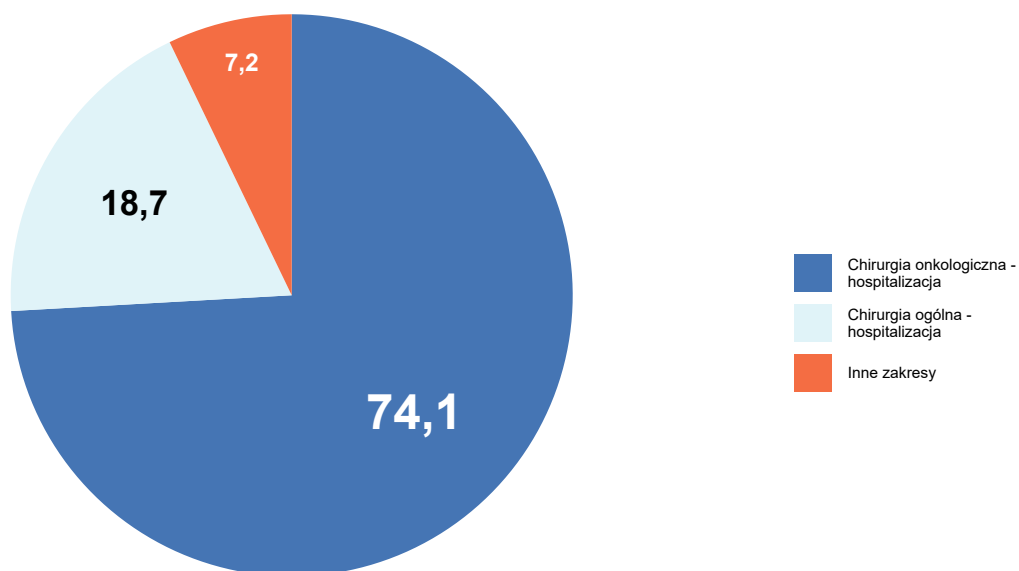
⁴⁶Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.79: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.80: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.129 oraz Tabela 2.1.130. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.129: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział leczenia jednego dnia [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0024	0,19	-	-	-	-	-	0,19
06.0004	0,13	0,00	-	-	-	-	0,13
06.0002	0,11	0,00	-	-	-	0,00	0,11
06.0001	-	0,05	-	-	-	0,00	0,06
06.0010	0,04	-	-	-	-	-	0,04
06.0036	0,03	-	-	-	-	-	0,03
06.0008	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0033	-	-	0,02	-	-	-	0,02
06.0005	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
06.0039	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0009	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0006	-	0,01	-	-	0,00	-	0,01
06.0015	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0019	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
06.0028	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0017	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
06.0020	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
06.0032	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0013	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0016	-	-	-	-	0,00	-	0,00
06.0022	-	0,00	-	0,00	-	-	0,00
06.0021	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
06.0029	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0030	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0034	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0041	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0003	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0007	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0011	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0071	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,50	0,17	0,02	0,01	0,00	0,01	0,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.130: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0024	0,19	-	-	-	-	-	0,19
06.0004	0,13	0,00	-	-	-	-	0,13
06.0002	0,11	0,00	-	-	-	0,00	0,11
06.0001	0,03	0,02	-	-	0,00	0,00	0,06
06.0010	0,03	0,00	-	-	-	-	0,04
06.0036	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
06.0008	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0033	-	-	0,02	-	-	-	0,02
06.0005	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01

Tabela 2.1.130: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja planowa [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0039	-	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0009	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0006	-	0,01	-	-	-	0,00	0,01
06.0015	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0019	-	0,01	-	-	0,00	-	0,01
06.0028	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0017	-	0,00	-	-	0,00	-	0,00
06.0020	-	0,00	-	-	0,00	-	0,00
06.0032	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0013	-	-	-	-	0,00	-	0,00
06.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0022	-	0,00	-	-	0,00	-	0,00
06.0021	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
06.0029	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0030	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0034	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0041	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0003	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0007	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0011	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0071	-	0,00	-	-	-	-	0,00
Woj.	0,52	0,13	0,02	0,01	0,01	0,01	0,70

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.131 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.131: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	45,9	100,0	-	14,3	10,7	33,9	14,3	26,8
06.0002	43,9	99,1	1,9	9,3	13,9	47,2	11,1	16,7
06.0003	24,0	-	-	100,0	-	-	-	-
06.0004	48,9	94,0	-	8,2	11,2	34,3	18,7	27,6
06.0005	38,4	85,7	-	28,6	21,4	35,7	-	14,3
06.0006	51,0	62,5	12,5	-	-	37,5	12,5	37,5
06.0007	23,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
06.0008	42,6	84,2	5,3	26,3	15,8	15,8	10,5	26,3
06.0009	36,5	84,6	-	23,1	30,8	23,1	15,4	7,7
06.0010	42,9	94,3	2,9	8,6	28,6	17,1	28,6	14,3
06.0011	35,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0013	65,0	100,0	-	-	-	-	33,3	66,7
06.0015	38,8	75,0	12,5	12,5	12,5	25,0	25,0	12,5
06.0016	16,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0017	39,0	80,0	-	20,0	60,0	-	-	20,0
06.0019	47,9	87,5	-	12,5	37,5	12,5	12,5	25,0
06.0020	72,0	75,0	-	25,0	-	-	-	75,0
06.0021	68,0	100,0	-	-	-	-	50,0	50,0
06.0022	47,0	100,0	-	-	-	66,7	-	33,3
06.0024	45,0	99,5	-	5,8	24,1	33,5	16,8	19,9
06.0028	32,5	100,0	-	16,7	50,0	16,7	16,7	-
06.0029	41,5	100,0	-	-	-	100,0	-	-

Tabela 2.1.131: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0030	37,0	100,0	-	50,0	-	-	50,0	-
06.0032	58,0	25,0	-	-	-	-	50,0	50,0
06.0033	40,6	68,8	-	31,2	12,5	18,8	6,2	31,2
06.0034	42,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0036	39,7	87,9	-	9,1	33,3	33,3	15,2	9,1
06.0039	34,4	100,0	-	21,4	14,3	64,3	-	-
06.0041	36,0	100,0	-	-	50,0	50,0	-	-
06.0071	49,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
Woj.	44,6	94,3	1,3	10,6	18,3	33,8	15,3	20,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁴⁷. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.132 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

Tabela 2.1.132: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	0,06	3,57	21,43	39,29	25,00	10,71
06.0002	0,11	-	25,93	50,00	16,67	7,41
06.0003	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0004	0,13	0,75	12,69	44,78	22,39	19,40
06.0005	0,01	7,14	35,71	35,71	7,14	14,29
06.0006	0,01	12,50	12,50	25,00	25,00	25,00
06.0007	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0008	0,02	10,53	26,32	21,05	21,05	21,05
06.0009	0,01	-	53,85	38,46	-	7,69
06.0010	0,04	8,57	31,43	28,57	25,71	5,71
06.0011	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0013	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0015	0,01	-	50,00	25,00	12,50	12,50
06.0016	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0017	0,00	-	80,00	-	-	20,00
06.0019	0,01	-	50,00	12,50	-	37,50
06.0020	0,00	25,00	-	-	-	75,00

⁴⁷Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.132: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0021	0,00	-	-	50,00	-	50,00
06.0022	0,00	-	-	66,67	33,33	-
06.0024	0,19	0,52	30,89	38,74	21,47	8,38
06.0028	0,01	-	66,67	16,67	16,67	-
06.0029	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0030	0,00	-	50,00	-	50,00	-
06.0032	0,00	-	-	-	25,00	75,00
06.0033	0,02	-	43,75	18,75	25,00	12,50
06.0034	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0036	0,03	3,03	39,39	33,33	18,18	6,06
06.0039	0,01	-	42,86	57,14	-	-
06.0041	0,00	-	50,00	50,00	-	-
06.0071	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	0,70	2,29	27,18	39,06	19,60	11,87

^a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wycień dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.133. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.133: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	5,4	44,6	50,0	37,1	26,2	39,3
06.0002	5,6	20,4	74,1	13,4	9,4	48,1
06.0003	-	-	100,0	12,6	12,6	100,0
06.0004	-	20,1	79,9	16,4	12,4	57,5
06.0005	14,3	28,6	57,1	42,8	16,5	28,6
06.0006	25,0	-	75,0	11,5	9,2	37,5
06.0007	-	100,0	-	33,7	33,7	-
06.0008	-	5,3	94,7	10,3	9,2	63,2
06.0009	-	46,2	53,8	14,7	16,4	61,5
06.0010	-	8,6	91,4	6,8	5,6	31,4
06.0011	-	-	100,0	19,7	19,7	100,0
06.0013	33,3	-	66,7	120,4	1,6	66,7
06.0015	-	25,0	75,0	12,4	11,8	50,0
06.0016	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0017	-	20,0	80,0	9,8	12,1	60,0
06.0019	-	12,5	87,5	6,0	0,0	12,5
06.0020	50,0	25,0	25,0	31,8	24,3	25,0
06.0021	-	50,0	50,0	6,6	6,6	50,0
06.0022	-	66,7	33,3	15,2	20,9	66,7
06.0024	6,8	45,0	48,2	32,6	19,2	45,5
06.0028	-	16,7	83,3	11,0	14,3	66,7
06.0029	50,0	-	50,0	107,8	107,8	50,0
06.0030	-	50,0	50,0	8,9	8,9	50,0
06.0032	-	25,0	75,0	9,1	8,5	25,0
06.0033	6,2	6,2	87,5	13,6	14,9	50,0
06.0034	-	50,0	50,0	14,0	14,0	50,0
06.0036	3,0	48,5	48,5	25,3	17,5	33,3
06.0039	7,1	35,7	57,1	29,3	11,4	64,3
06.0041	-	100,0	-	24,8	24,8	-
06.0071	-	-	100,0	17,5	17,5	-

Tabela 2.1.133: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
Woj.	4,7	30,2	65,1	22,9	12,7	46,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁴⁸, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 37.76%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 4.87%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 4.37%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 10 (35.71%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.134. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.134: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0011	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0008	31,6	68,4	-	100,0	7,7	33	23,1
06.0036	-	100,0	-	100,0	6,1	24	36,4
06.0010	2,9	97,1	-	100,0	-	36	20,6
06.0001	12,5	87,5	-	100,0	81,6	0	91,8
06.0024	-	100,0	-	100,0	4,2	29	18,8
06.0028	33,3	66,7	-	100,0	-	8	75,0
06.0004	14,9	85,1	-	100,0	0,9	22	39,5
06.0002	2,8	97,2	-	100,0	1,9	23	41,0
06.0006	-	100,0	-	100,0	-	79	25,0
06.0033	-	100,0	-	100,0	-	20	50,0
06.0005	-	100,0	-	100,0	-	3	78,6
06.0009	23,1	76,9	-	100,0	-	48	10,0
06.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0013	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0019	25,0	75,0	-	100,0	33,3	10	83,3
06.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0032	-	100,0	-	100,0	-	18	50,0
06.0017	20,0	80,0	-	100,0	-	38	-
06.0003	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0039	-	100,0	-	100,0	-	23	35,7
06.0016	33,3	66,7	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0034	-	100,0	-	100,0	-	31	50,0
06.0022	66,7	33,3	-	100,0	-	1	100,0
06.0041	-	100,0	-	100,0	-	6	100,0
06.0029	-	100,0	-	100,0	-	8	100,0
06.0020	50,0	50,0	-	100,0	50,0	2	100,0
06.0021	-	100,0	-	100,0	-	16	50,0
06.0007	-	100,0	-	100,0	-	21	-
06.0071	-	-	100,0	-	-	-	-
Woj.	9,3	90,6	0,1	100,0	9,3	25	37,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

⁴⁸Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

W tabeli 2.1.135 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁴⁹. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

Tabela 2.1.135: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	0,06	-	96,43	-	3,57	-
06.0002	0,11	-	98,15	100,00	1,85	-
06.0003	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0004	0,13	-	88,81	-	11,19	-
06.0005	0,01	-	92,86	-	7,14	-
06.0006	0,01	-	62,50	100,00	37,50	-
06.0007	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0008	0,02	-	89,47	100,00	10,53	-
06.0009	0,01	-	76,92	-	23,08	-
06.0010	0,04	-	91,43	100,00	8,57	-
06.0011	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0013	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0015	0,01	-	75,00	-	25,00	100,00
06.0016	0,00	-	100,00	100,00	-	-
06.0017	0,00	-	80,00	-	20,00	-
06.0019	0,01	-	87,50	-	12,50	-
06.0020	0,00	-	75,00	-	25,00	-
06.0021	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0022	0,00	-	33,33	-	66,67	-
06.0024	0,19	1,57	100,00	-	-	-
06.0028	0,01	-	66,67	-	33,33	-
06.0029	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0030	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0032	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0033	0,02	-	100,00	-	-	-
06.0034	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0036	0,03	-	100,00	-	-	-
06.0039	0,01	-	100,00	-	-	-
06.0041	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0071	0,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	0,70	0,43	93,53	100,00	6,47	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.136: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	96,43	22,22	66,67	3,70	7,41	-
06.0002	98,15	3,77	0,94	93,40	1,89	-
06.0004	88,81	-	15,13	6,72	30,25	47,90
06.0005	92,86	-	92,31	-	-	7,69
06.0006	62,50	-	20,00	-	80,00	-
06.0007	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0008	89,47	17,65	11,76	35,29	23,53	11,76
06.0009	76,92	-	30,00	10,00	60,00	-
06.0010	91,43	-	9,38	87,50	3,12	-

⁴⁹Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.136: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0015	75,00	-	16,67	-	83,33	-
06.0016	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0017	80,00	-	-	-	100,00	-
06.0019	87,50	14,29	28,57	14,29	42,86	-
06.0020	75,00	66,67	33,33	-	-	-
06.0021	100,00	-	50,00	-	50,00	-
06.0022	33,33	-	-	-	100,00	-
06.0024	100,00	0,53	55,85	26,06	0,53	17,02
06.0028	66,67	-	-	25,00	75,00	-
06.0029	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0030	100,00	-	50,00	50,00	-	-
06.0032	100,00	-	50,00	-	25,00	25,00
06.0033	100,00	-	6,25	93,75	-	-
06.0034	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0036	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0039	100,00	-	92,86	-	7,14	-
06.0041	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0071	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	93,53	3,53	36,41	32,41	13,36	14,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.137: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	96,43	22,22	66,67	3,70	7,41	-
06.0002	98,11	3,85	-	94,23	1,92	-
06.0004	88,81	-	15,13	6,72	30,25	47,90
06.0005	92,86	-	92,31	-	-	7,69
06.0006	57,14	-	25,00	-	75,00	-
06.0007	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0008	88,89	18,75	12,50	37,50	18,75	12,50
06.0009	76,92	-	30,00	10,00	60,00	-
06.0010	91,18	-	9,68	87,10	3,23	-
06.0015	85,71	-	16,67	-	83,33	-
06.0017	80,00	-	-	-	100,00	-
06.0019	87,50	14,29	28,57	14,29	42,86	-
06.0020	75,00	66,67	33,33	-	-	-
06.0021	100,00	-	50,00	-	50,00	-
06.0022	33,33	-	-	-	100,00	-
06.0024	100,00	0,53	55,85	26,06	0,53	17,02
06.0028	66,67	-	-	25,00	75,00	-
06.0029	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0030	100,00	-	50,00	50,00	-	-
06.0032	100,00	-	50,00	-	25,00	25,00
06.0033	100,00	-	6,25	93,75	-	-
06.0034	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0036	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0039	100,00	-	92,86	-	7,14	-
06.0041	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0071	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	93,60	3,58	36,70	32,50	12,75	14,46

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.138: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0002	100,00	-	50,00	50,00	-	-
06.0006	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0008	100,00	-	-	-	100,00	-
06.0010	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0016	100,00	-	-	-	100,00	-
Woj.	88,89	-	12,50	25,00	62,50	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.139 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.140.

Tabela 2.1.139: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	J03 [%]	J05 [%]	J10 [%]	J06 [%]	J08 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	0,1	58,9	3,6	-	7,1	3,6	26,8
06.0002	0,1	0,9	90,7	-	1,9	1,9	4,6
06.0003	0,0	-	-	-	-	100,0	-
06.0004	0,1	13,4	6,0	42,5	26,9	3,7	7,5
06.0005	0,0	78,6	-	7,1	-	7,1	7,1
06.0006	0,0	12,5	-	-	50,0	37,5	-
06.0007	0,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0008	0,0	10,5	31,6	10,5	21,1	10,5	15,8
06.0009	0,0	23,1	7,7	-	46,2	23,1	-
06.0010	0,0	8,6	80,0	-	2,9	8,6	-
06.0011	0,0	-	-	-	-	100,0	-
06.0013	0,0	-	-	-	-	100,0	-
06.0015	0,0	12,5	-	-	62,5	25,0	-
06.0016	0,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0017	0,0	-	-	-	80,0	20,0	-
06.0019	0,0	25,0	12,5	-	37,5	12,5	12,5
06.0020	0,0	-	-	-	-	25,0	75,0
06.0021	0,0	50,0	-	-	50,0	-	-
06.0022	0,0	-	-	-	33,3	33,3	33,3
06.0024	0,2	53,9	25,7	16,8	0,5	-	3,1
06.0028	0,0	-	16,7	-	50,0	-	33,3
06.0029	0,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0030	0,0	50,0	50,0	-	-	-	-
06.0032	0,0	50,0	-	25,0	25,0	-	-
06.0033	0,0	-	93,8	-	-	-	6,2
06.0034	0,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0036	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0039	0,0	92,9	-	-	7,1	-	-
06.0041	0,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,7	32,8	30,0	13,3	12,4	4,6	6,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.140: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J03 duże zabiegi w obrębie piersi
J05 średnia chirurgia piersi
J10 biopsja mammotomiczna
J06 mała chirurgia piersi

Tabela 2.1.140: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
J08 choroby piersi złośliwe
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.141: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	56	94,6	3,6	1,8	32,1
06.0002	108	6,5	0,9	94,4	81,5
06.0003	1	-	-	-	-
06.0004	134	36,6	-	53,7	9,0
06.0005	14	78,6	-	7,1	14,3
06.0006	8	62,5	-	12,5	-
06.0007	1	100,0	-	-	-
06.0008	19	42,1	-	47,4	21,1
06.0009	13	76,9	-	-	15,4
06.0010	35	25,7	-	74,3	8,6
06.0011	1	-	-	-	100,0
06.0013	3	-	-	-	66,7
06.0015	8	50,0	-	25,0	25,0
06.0016	3	100,0	-	-	-
06.0017	5	80,0	-	-	20,0
06.0019	8	87,5	-	-	12,5
06.0020	4	50,0	-	-	-
06.0021	2	100,0	-	-	50,0
06.0022	3	33,3	-	33,3	66,7
06.0024	191	69,6	1,0	27,7	52,4
06.0028	6	50,0	-	33,3	83,3
06.0029	2	100,0	-	-	-
06.0030	2	50,0	-	50,0	-
06.0032	4	75,0	-	25,0	25,0
06.0033	16	-	-	93,8	-
06.0034	2	100,0	-	-	-
06.0036	33	100,0	-	-	-
06.0039	14	100,0	-	-	-
06.0041	2	100,0	-	-	-
06.0071	1	100,0	-	-	-
Woj.	699	52,9	0,7	41,1	35,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.142: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radykalne	85.2, 85.21, 85.22, 85.23, 85.241, 85.25, 85.26, 85.29, 85.311, 85.312, 85.313, 85.322, 85.33, 85.34, 85.341, 85.35, 85.36, 85.4, 85.41, 85.411, 85.412, 85.421, 85.43, 85.431, 85.432, 85.433, 85.451, 85.452, 85.46, 85.471, 85.472, 85.531, 85.54, 85.55, 85.6
nieradykalne	85.01, 85.02, 85.81, 85.842, 85.86, 85.87, 85.88, 85.89, 85.9, 85.91, 85.93, 85.94, 85.95, 85.97, 85.99
inwazyjne	85.11, 85.111, 85.112, 85.113, 85.114, 85.12, 85.13, 85.131, 85.132

Tabela 2.1.142: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieinwazyjne	85.19, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.143 przeniezowano tryby wypisów pacjentów po zakończenu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.143: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
06.0001	96,43	-	3,57
06.0002	44,44	-	55,56
06.0003	100,00	-	-
06.0004	34,33	-	65,67
06.0005	92,86	-	7,14
06.0006	87,50	-	12,50
06.0007	-	-	100,00
06.0008	15,79	-	84,21
06.0009	-	-	100,00
06.0010	-	-	100,00
06.0011	-	-	100,00
06.0013	-	-	100,00
06.0015	-	-	100,00
06.0016	-	-	100,00
06.0017	-	-	100,00
06.0019	12,50	-	87,50
06.0020	-	-	100,00

Tabela 2.1.143: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]
06.0021	-	-	100,00
06.0022	-	-	100,00
06.0024	28,27	0,52	71,20
06.0028	100,00	-	-
06.0029	-	-	100,00
06.0030	-	-	100,00
06.0032	100,00	-	-
06.0033	93,75	-	6,25
06.0034	-	-	100,00
06.0036	-	-	100,00
06.0039	-	-	100,00
06.0041	100,00	-	-
06.0071	-	-	100,00
Woj.	36,34	0,14	63,52

1 Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
 Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.144 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵⁰ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.144: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	0,1	-	-	-	-	1,8
06.0002	0,1	-	-	0,9	-	3,7
06.0003	0,0	-	-	-	-	-
06.0004	0,1	-	-	2,2	2,2	6,7
06.0005	0,0	-	-	-	-	-
06.0006	0,0	-	-	-	-	-
06.0007	0,0	-	-	-	-	-
06.0008	0,0	-	-	-	-	5,3
06.0009	0,0	-	-	-	-	-
06.0010	0,0	-	-	-	-	-
06.0011	0,0	-	-	100,0	100,0	-
06.0013	0,0	-	-	-	-	-
06.0015	0,0	-	-	-	-	-
06.0016	0,0	-	-	-	-	-
06.0017	0,0	-	-	-	-	-
06.0019	0,0	-	-	12,5	-	-
06.0020	0,0	-	-	-	-	-
06.0021	0,0	-	-	-	-	-
06.0022	0,0	-	-	-	-	-
06.0024	0,2	-	-	-	-	0,5
06.0028	0,0	-	-	-	-	-
06.0029	0,0	-	-	-	-	-
06.0030	0,0	-	-	-	-	-
06.0032	0,0	-	-	-	-	-
06.0033	0,0	-	-	6,2	6,2	6,2
06.0034	0,0	-	-	-	-	-
06.0036	0,0	3,0	3,0	-	-	3,0
06.0039	0,0	-	-	-	-	-
06.0041	0,0	-	-	-	-	-
06.0071	0,0	-	-	-	-	-

⁵⁰Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.144: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
Woj.	0,7	0,1	0,1	1,0	0,7	2,6

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.145 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.145: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	0,8	1,6	-	1,3	64,3	98,2
06.0002	0,3	1,7	-	0,8	88,9	97,2
06.0003	2,0	1,3	2,0	-	-	100,0
06.0004	1,0	1,8	-	0,8	52,2	96,3
06.0005	1,1	1,6	1,0	0,5	21,4	100,0
06.0006	2,8	2,3	2,0	2,3	-	75,0
06.0007	1,0	1,4	1,0	-	-	100,0
06.0008	3,5	2,3	2,0	7,0	15,8	84,2
06.0009	1,9	2,0	2,0	0,5	-	100,0
06.0010	2,4	1,8	2,0	1,0	-	91,4
06.0011	15,0	1,6	15,0	-	-	-
06.0013	9,0	2,5	9,0	3,0	-	-
06.0015	1,8	1,6	2,0	0,5	-	100,0
06.0016	2,0	1,7	2,0	-	-	100,0
06.0017	1,8	1,9	2,0	0,8	-	100,0
06.0019	3,5	2,8	2,0	4,2	12,5	87,5
06.0020	5,8	4,0	2,5	6,8	-	75,0
06.0021	6,0	2,9	6,0	5,7	-	50,0
06.0022	2,7	1,8	1,0	2,9	-	66,7
06.0024	1,6	1,8	2,0	0,9	27,2	95,3
06.0028	2,5	1,6	2,0	1,4	-	83,3
06.0029	2,0	1,4	2,0	-	-	100,0
06.0030	1,5	1,4	1,5	0,7	-	100,0
06.0032	2,2	1,8	2,0	0,5	-	100,0
06.0033	-	1,5	-	-	100,0	100,0
06.0034	0,5	1,3	0,5	-	50,0	100,0
06.0036	0,5	1,7	-	0,3	63,6	100,0
06.0039	-	1,6	-	-	100,0	100,0
06.0041	1,0	1,7	1,0	-	-	100,0
06.0071	1,0	1,6	1,0	-	-	100,0
Woj.	1,3	1,8	1,0	1,8	44,8	95,0

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.146 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1240, 1540, 1500⁵¹. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał

⁵¹Poradnia onkologiczna, Poradnia chirurgii onkologicznej, Poradnia chirurgii ogólnej

zgon pacjenta.

Tabela 2.1.146: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	-	96,4	92,9	92,9
06.0002	-	88,9	88,9	88,9
06.0003	-	100,0	100,0	100,0
06.0004	-	73,1	67,2	63,4
06.0005	-	85,7	78,6	71,4
06.0006	-	87,5	75,0	75,0
06.0007	-	100,0	100,0	100,0
06.0008	-	68,4	68,4	63,2
06.0009	-	69,2	61,5	53,8
06.0010	-	97,1	97,1	97,1
06.0011	-	100,0	100,0	-
06.0013	-	66,7	66,7	33,3
06.0015	-	37,5	25,0	12,5
06.0016	-	100,0	-	-
06.0017	-	60,0	60,0	60,0
06.0019	-	62,5	62,5	62,5
06.0020	-	75,0	75,0	50,0
06.0021	-	-	-	-
06.0022	-	33,3	-	-
06.0024	0,5	99,5	98,4	97,9
06.0028	-	100,0	100,0	100,0
06.0029	-	100,0	100,0	50,0
06.0030	-	100,0	100,0	100,0
06.0032	-	100,0	100,0	75,0
06.0033	-	81,2	81,2	37,5
06.0034	-	100,0	100,0	100,0
06.0036	-	97,0	97,0	97,0
06.0039	-	57,1	50,0	42,9
06.0041	-	-	-	-
06.0071	-	100,0	100,0	100,0
Woj.	0,1	86,7	83,7	80,4

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.147.

Tabela 2.1.147: Statystyki dotyczące śmiertelności

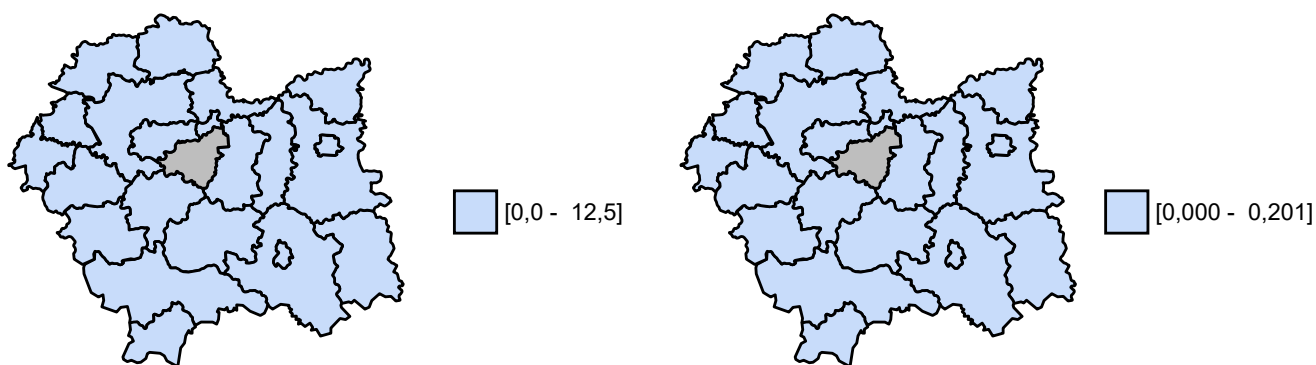
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,3	0,5	1,0	1,3	0,4	0,8	1,0
kujawsko-pomorskie	0,4	-	0,3	0,5	-	0,2	0,5
lubelskie	0,6	0,2	0,4	0,4	0,1	0,2	0,2
lubuskie	0,3	-	0,6	0,6	-	0,4	0,4
łódzkie	1,1	0,1	0,3	0,5	0,0	0,2	0,4
małopolskie	0,7	0,3	0,6	1,0	0,2	0,5	0,8
mazowieckie	1,2	0,6	0,7	0,8	0,5	0,7	0,8
opolskie	0,1	-	1,1	2,3	-	0,0	0,0
podkarpackie	0,7	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,4
podlaskie	0,4	-	0,2	0,5	-	0,2	0,3
pomorskie	0,8	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
śląskie	1,1	0,9	1,0	1,2	1,0	1,1	1,2
świętokrzyskie	1,1	-	-	0,2	-	-	0,2

Tabela 2.1.147: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
warmińsko-mazurskie	0,8	0,5	0,8	0,9	0,3	0,6	0,9
wielkopolskie	1,8	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,4
zachodniopomorskie	1,1	-	-	-	-	-	-

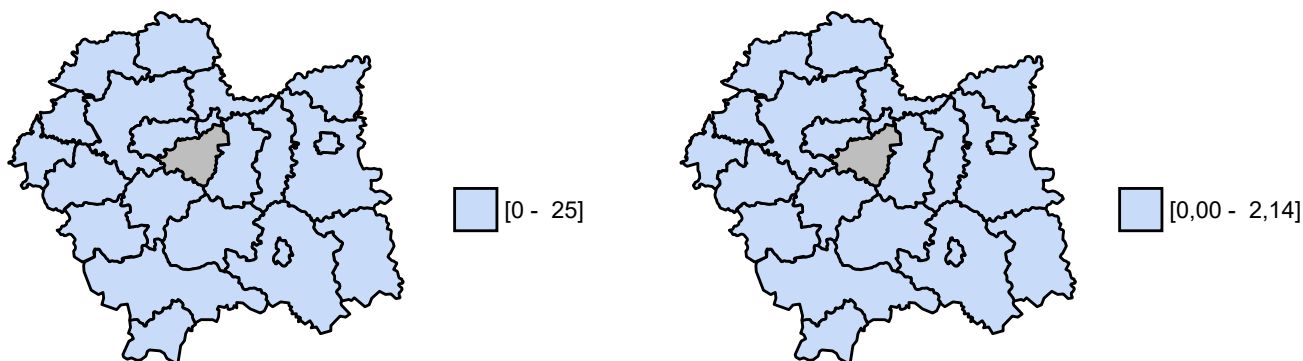
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.81: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



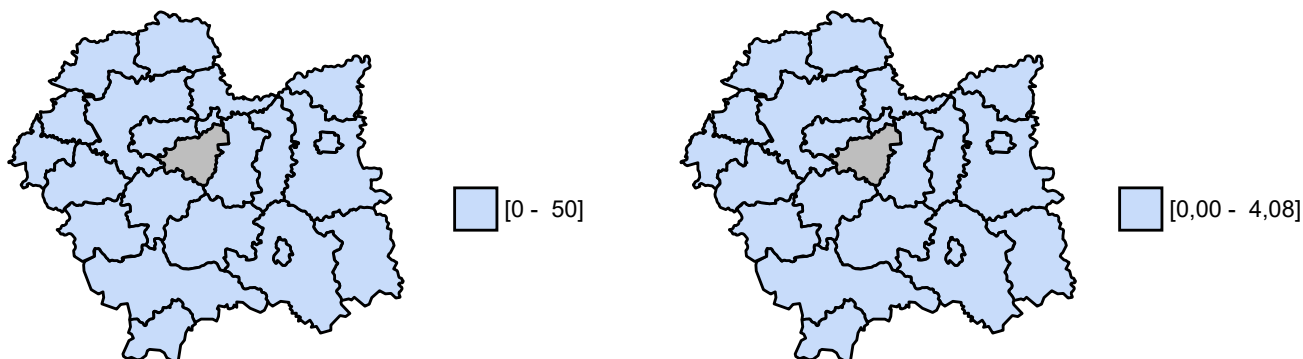
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.82: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.83: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



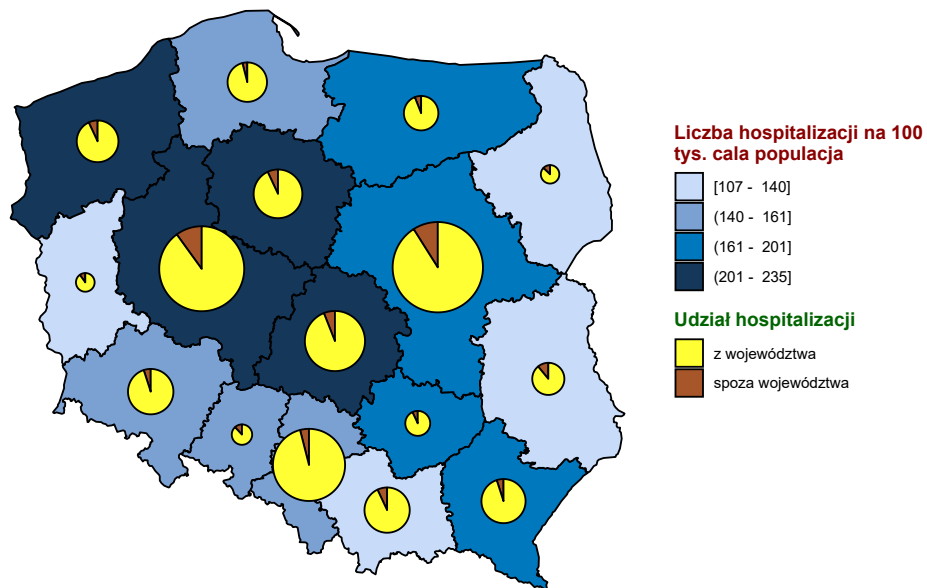
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.8 Nowotwory niezłośliwe narządów płciowych

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 4,34 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe narządów płciowych (dalej: podgrupa)⁵², co stanowiło 16,53% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

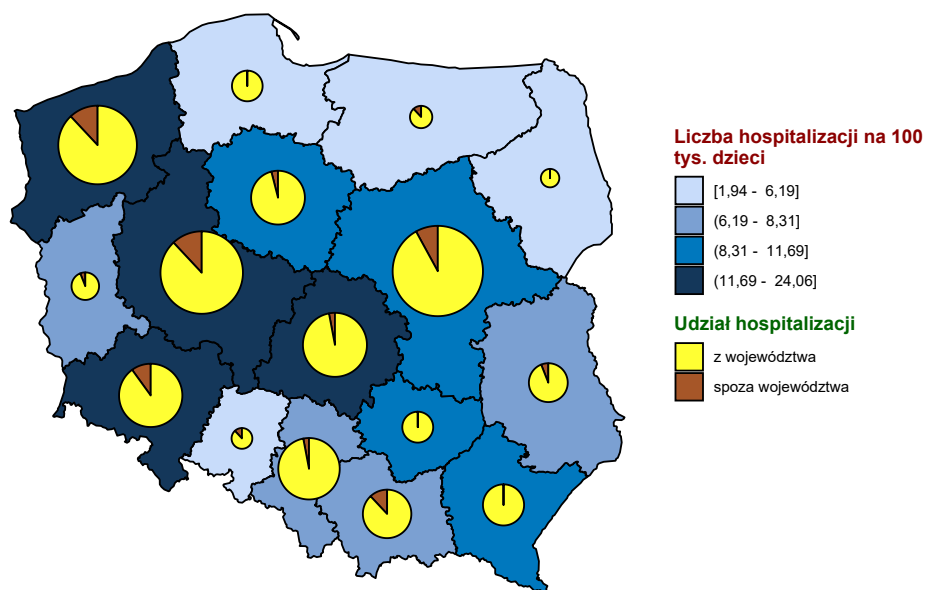
⁵²W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D25, D25.0, D25.1, D25.2, D25.9, D26, D26.0, D26.1, D26.7, D26.9, D27, D28, D28.0, D28.1, D28.2, D28.7, D28.9, D29, D29.0, D29.1, D29.2, D29.3, D29.4, D29.7, D29.9, D39, D39.0, D39.1, D39.2, D39.7, D39.9, D40, D40.1, D40.7, D40.9.

Mapa 2.1.38: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



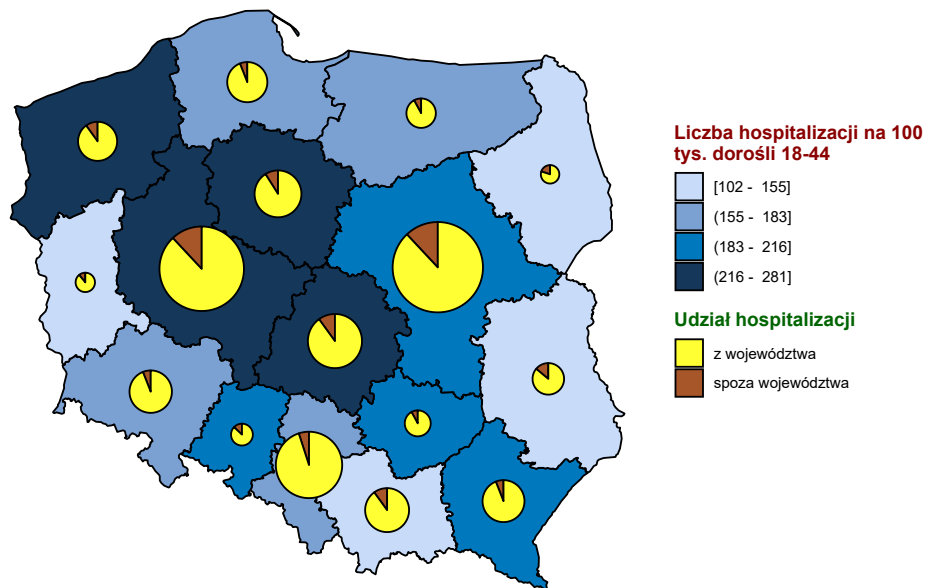
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.39: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



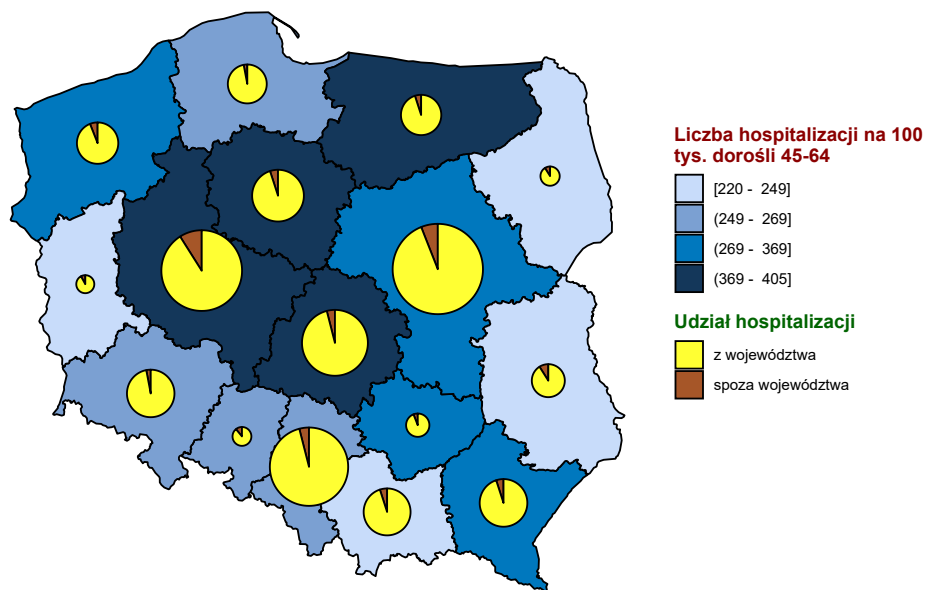
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.40: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



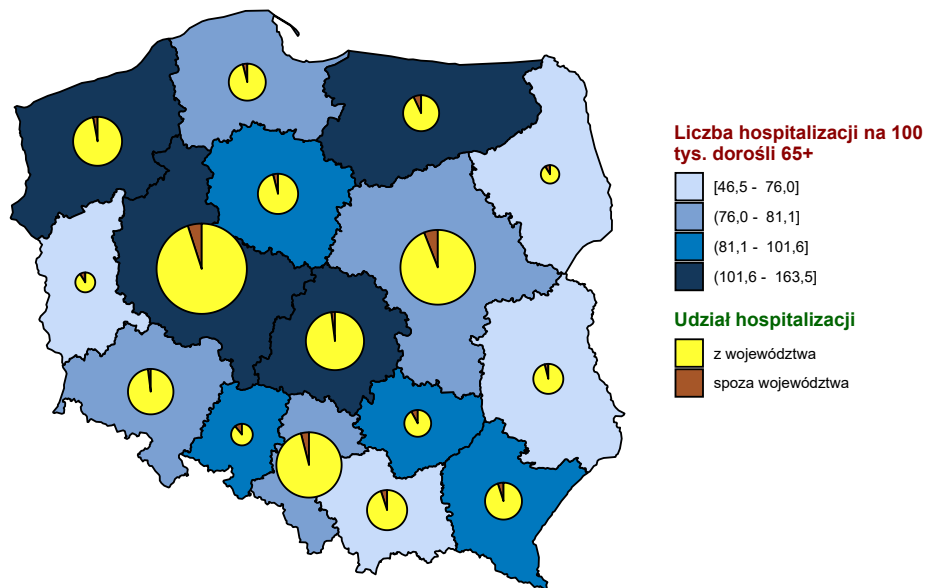
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.41: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



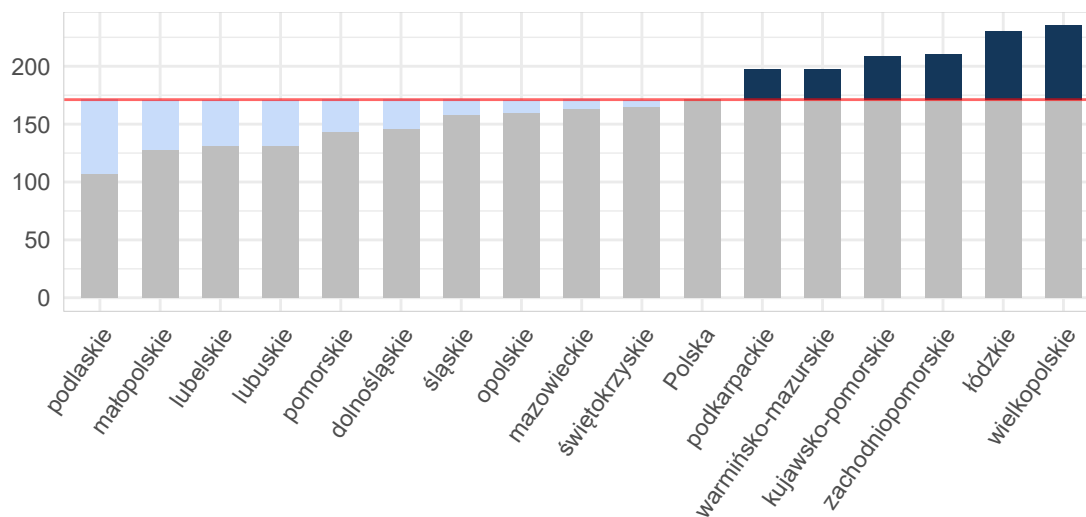
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.42: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



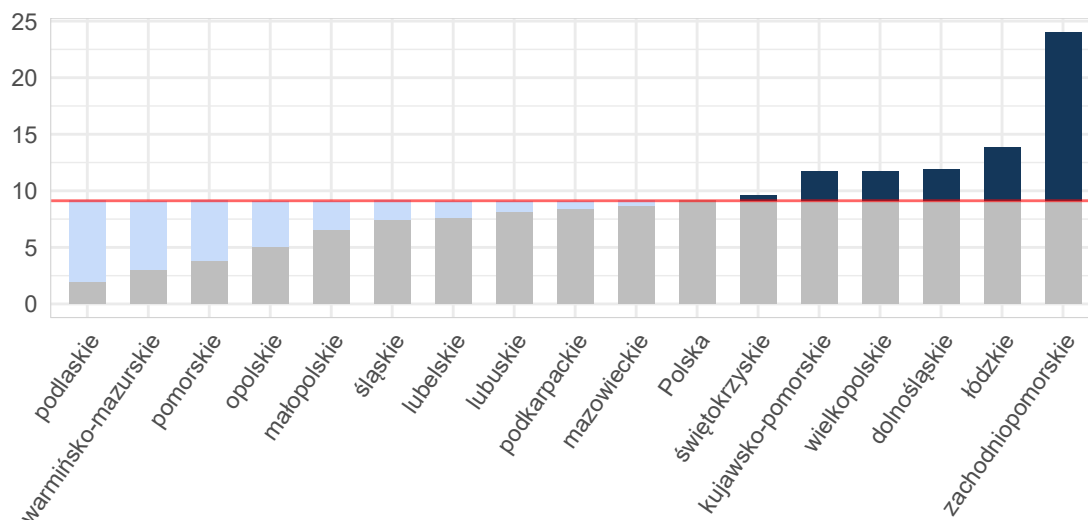
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.84: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja



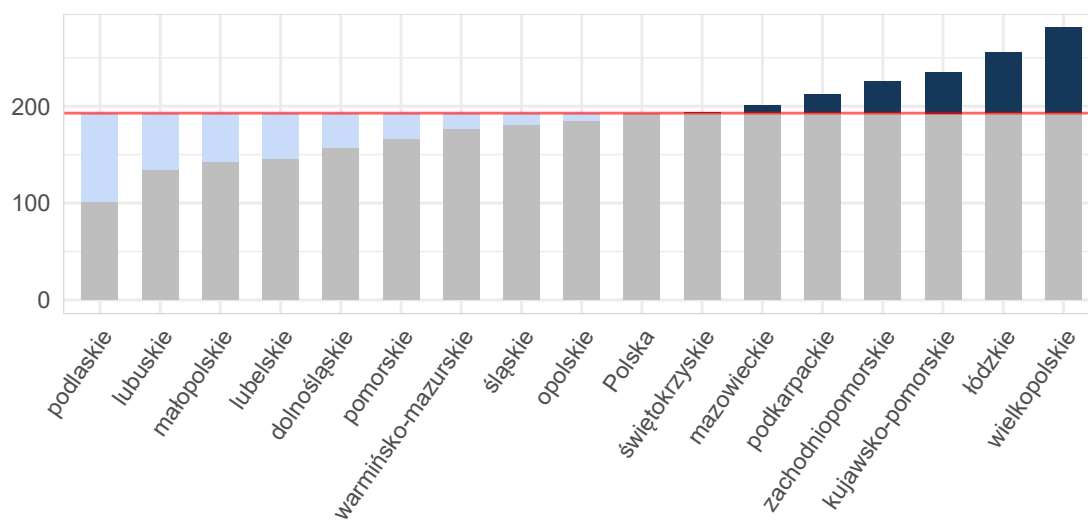
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.85: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



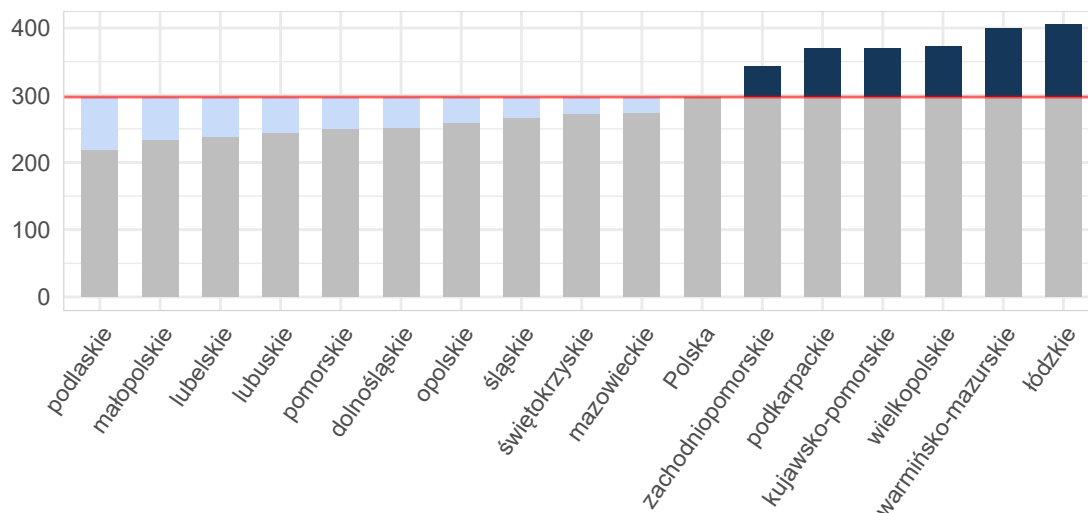
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.86: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



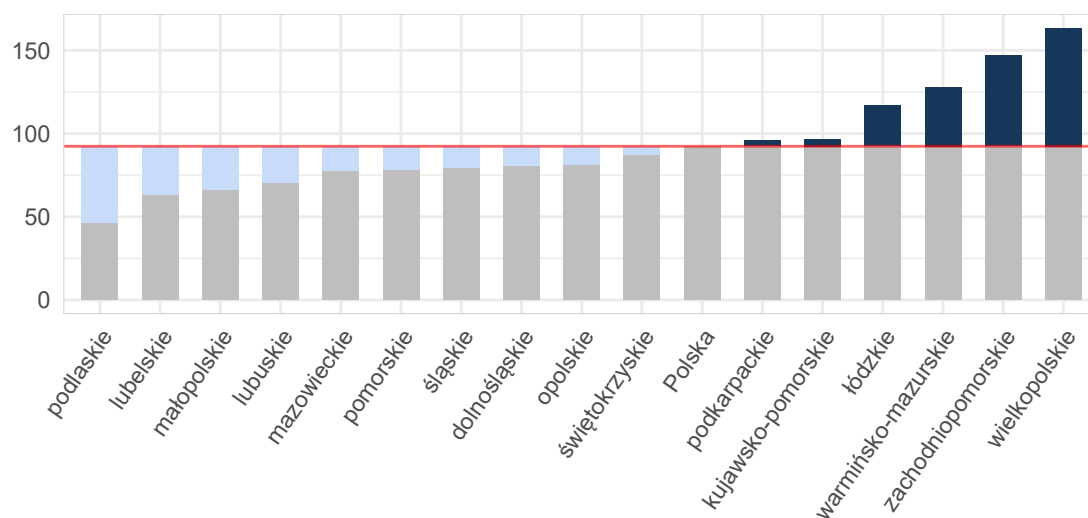
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.87: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.88: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.148: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	4,23	0,05	0,74	4,97	145,61	493
kujawsko-pomorskie	4,35	0,06	0,69	7,12	208,79	269
lubelskie	2,81	-	0,31	11,05	131,53	350
lubuskie	1,34	0,00	0,21	9,93	131,61	440

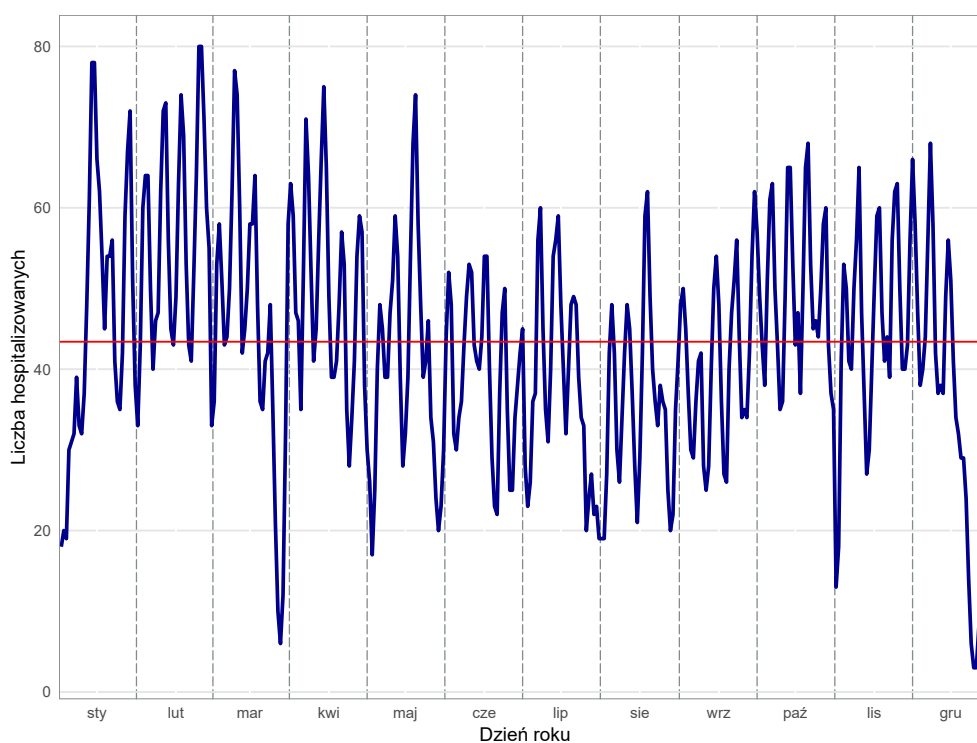
Tabela 2.1.148: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	5,72	0,04	0,71	6,85	230,27	432
małopolskie	4,34	0,00	0,48	7,50	128,17	335
mazowieckie	8,74	0,04	1,56	9,26	162,82	573
opolskie	1,59	0,00	0,17	12,14	160,12	150
podkarpackie	4,21	0,00	0,78	5,71	197,68	198
podlaskie	1,27	-	0,13	13,61	107,11	101
pomorskie	3,31	0,03	0,53	4,83	142,94	313
śląskie	7,19	0,16	0,96	4,92	157,75	380
świętokrzyskie	2,07	-	0,43	7,24	165,30	268
warmińsko-mazurskie	2,84	0,02	0,64	6,47	197,93	251
wielkopolskie	8,19	0,01	1,55	10,42	235,12	355
zachodniopomorskie	3,59	-	0,26	7,85	210,22	170
Polska	65,78	0,43	10,17	7,72	171,15	5 078

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

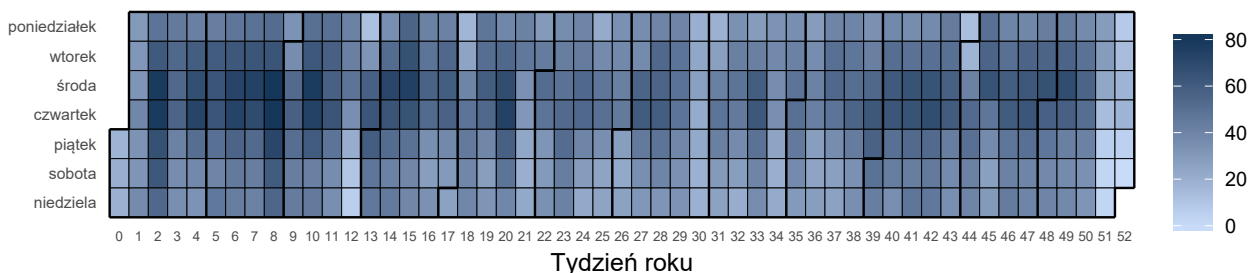
W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 43 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznań z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 80, a minimalna 3. Na Wykresie 2.1.89 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.90 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.89: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.90: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 35. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 18 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.149: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Św. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchej Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0038	Niepubliczny ZOZ Szpital na Siemiradzkiego im. Rafała Czerwiakowskiego sp. z o.o.	m. Kraków
06.0040	NZOZ Szpital Położniczo - Operacyjny im. św. Elżbiety sp. z o.o. w Upadłości Likwidacyjnej	tarnowski
06.0046	Medikor III sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0064	Specjalistyczne Gabinety Lekarskie Popiela sp. z o.o.	m. Kraków
06.0199	Centrum Medyczne Ujastek sp. z o.o.	m. Kraków
06.1575	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	dąbrowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1 tys. hospitalizacji dla 0,95 tys. pacjentów. Tym samym 23,07% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy.

dawcy. Tabela 2.1.150 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.150: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

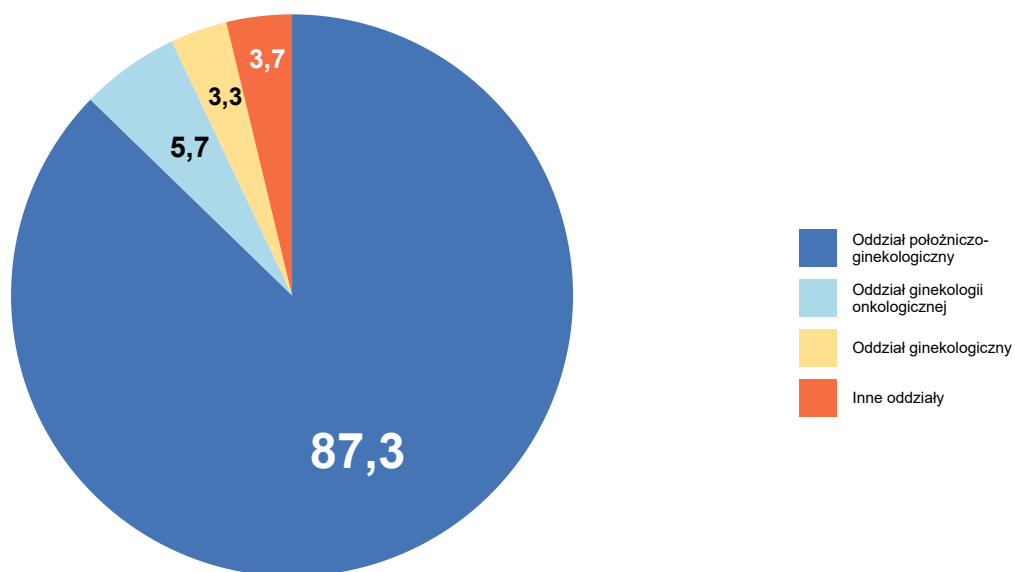
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolitego [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0001	0,95	1,00	0,13	-	23,1	23,1
06.0004	0,34	0,38	0,13	-	8,7	31,8
06.0003	0,23	0,23	0,00	-	5,4	37,2
06.0015	0,15	0,17	0,06	-	3,9	41,2
06.0010	0,15	0,16	0,03	-	3,6	44,7
06.0007	0,15	0,15	0,01	-	3,6	48,3
06.0005	0,14	0,14	0,00	-	3,3	51,6
06.0009	0,13	0,14	0,00	-	3,3	54,9
06.0017	0,12	0,13	0,01	-	3,0	57,9
06.0199	0,12	0,12	0,00	-	2,9	60,8
06.0019	0,12	0,12	0,03	-	2,8	63,7
06.0024	0,11	0,12	0,02	-	2,7	66,4
06.0046	0,11	0,12	0,01	-	2,7	69,1
06.0023	0,10	0,11	0,01	-	2,5	71,6
06.0032	0,11	0,11	0,00	-	2,5	74,1
06.0008	0,09	0,11	0,00	-	2,4	76,6
06.0029	0,10	0,10	-	-	2,3	78,9
06.1575	0,09	0,09	0,01	-	2,1	80,9
06.0012	0,08	0,08	0,00	-	1,9	82,8
06.0033	0,08	0,08	0,00	-	1,9	84,8
06.0002	0,08	0,08	0,00	-	1,9	86,6
06.0040	0,08	0,08	-	-	1,8	88,4
06.0006	0,07	0,07	-	-	1,7	90,1
06.0011	0,07	0,07	0,00	-	1,6	91,8
06.0013	0,07	0,07	0,00	-	1,6	93,4
06.0022	0,06	0,06	-	-	1,5	94,9
06.0020	0,06	0,06	0,00	-	1,4	96,2
06.0030	0,05	0,06	0,00	-	1,3	97,6
06.0021	0,05	0,05	-	-	1,2	98,8
06.0038	0,02	0,03	-	-	0,6	99,4
06.0014	0,01	0,01	-	-	0,3	99,7
06.0016	0,01	0,01	-	-	0,2	99,9
06.0028	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
06.0034	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
06.0064	0,00	0,00	-	0,00	0,0	100,0
Woj.	4,08	4,34	0,48	0,00	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁵³ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział położniczo-ginekologiczny oraz Oddział ginekologii onkologicznej. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 93% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziomu referencyjny oraz Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 68,1%.

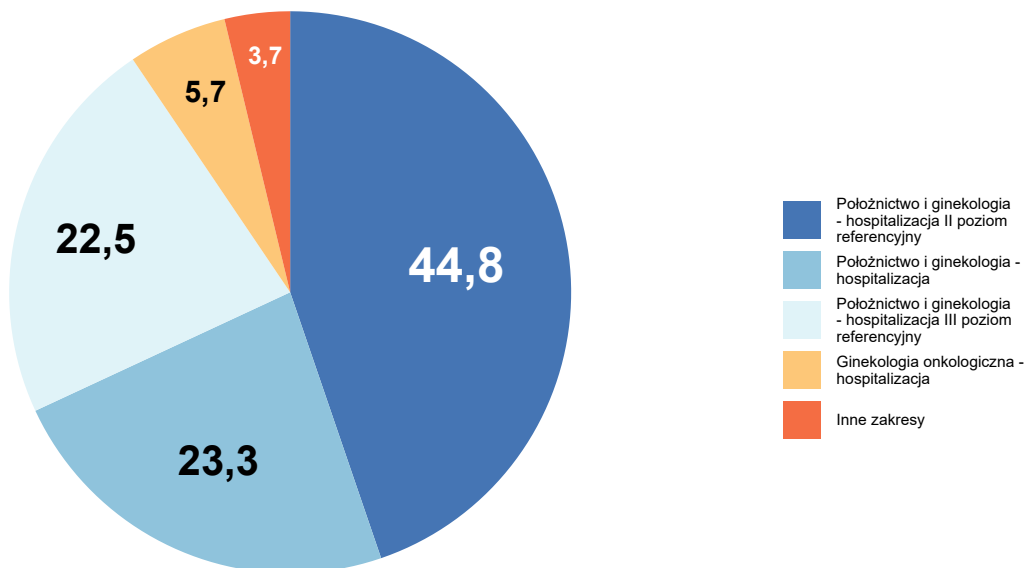
⁵³Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.91: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.92: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.151 oraz Tabela 2.1.152. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.151: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział położniczo-ginekologiczny [tys.]	Oddział ginekologii onkologicznej [tys.]	Oddział ginekologiczny [tys.]	Oddział urologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	0,97	-	-	0,02	0,00	-	1,00
06.0004	0,23	0,14	-	0,01	-	0,00	0,38
06.0003	0,22	-	-	0,01	-	0,00	0,23
06.0015	0,17	-	-	-	-	-	0,17
06.0010	0,14	-	-	0,01	-	-	0,16
06.0007	0,14	-	-	0,01	-	-	0,15
06.0005	0,12	-	-	0,03	-	-	0,14
06.0009	0,14	-	-	-	0,00	-	0,14
06.0017	0,13	-	-	-	-	-	0,13
06.0199	0,12	-	-	-	-	-	0,12
06.0019	0,12	-	-	-	-	-	0,12
06.0024	-	0,11	-	0,01	-	0,00	0,12
06.0046	0,12	-	-	-	-	-	0,12
06.0023	0,11	-	-	-	-	-	0,11
06.0032	0,11	-	-	-	0,00	-	0,11
06.0008	0,11	-	-	-	-	-	0,11
06.0029	0,10	-	-	-	-	-	0,10
06.1575	0,09	-	-	-	-	-	0,09
06.0012	-	-	0,08	0,00	-	-	0,08
06.0033	0,08	-	-	-	-	-	0,08
06.0002	0,07	-	-	0,01	-	0,00	0,08
06.0040	0,08	-	-	-	-	-	0,08
06.0006	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
06.0011	-	-	0,06	0,01	-	0,00	0,07
06.0013	0,07	-	-	-	-	-	0,07
06.0022	0,06	-	-	-	0,00	0,00	0,06
06.0020	0,06	-	-	-	0,00	0,00	0,06
06.0030	0,06	-	-	-	-	-	0,06
06.0021	0,05	-	-	0,00	-	0,00	0,05
06.0038	0,03	-	-	-	-	-	0,03
06.0014	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
06.0016	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0028	-	-	-	-	0,00	-	0,00
06.0034	-	-	-	-	0,00	-	0,00
06.0064	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	3,78	0,25	0,14	0,13	0,01	0,02	4,34

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.152: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja II poziom referencyjny [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja [tys.]	Położnictwo i ginekologia - hospitalizacja III poziom referencyjny [tys.]	Ginekologia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Urologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	-	-	0,97	-	0,02	0,00	1,00
06.0004	0,23	-	-	0,14	0,01	0,00	0,38
06.0003	0,22	-	-	-	0,01	0,00	0,23
06.0015	0,17	-	-	-	-	-	0,17
06.0010	0,14	-	-	-	0,01	-	0,16
06.0007	0,14	-	-	-	0,01	-	0,15
06.0005	0,12	-	-	-	0,03	-	0,14
06.0009	0,14	-	-	-	-	0,00	0,14
06.0017	-	0,13	-	-	-	-	0,13
06.0199	0,12	-	-	-	-	-	0,12
06.0019	0,12	-	-	-	-	-	0,12
06.0024	-	-	-	0,11	0,01	0,00	0,12
06.0046	-	0,12	-	-	-	-	0,12
06.0023	0,11	-	-	-	-	-	0,11
06.0032	-	0,11	-	-	-	0,00	0,11
06.0008	0,11	-	-	-	-	-	0,11
06.0029	-	0,10	-	-	-	-	0,10
06.1575	-	0,09	-	-	-	-	0,09
06.0012	-	0,08	-	-	0,00	-	0,08
06.0033	-	0,08	-	-	-	-	0,08
06.0002	0,07	-	-	-	0,01	0,00	0,08
06.0040	-	0,08	-	-	-	-	0,08
06.0006	0,07	-	-	-	-	0,00	0,07
06.0011	0,06	-	-	-	0,01	0,00	0,07
06.0013	0,07	-	-	-	-	-	0,07
06.0022	-	0,06	-	-	-	0,00	0,06
06.0020	-	0,06	-	-	-	0,00	0,06
06.0030	-	0,06	-	-	-	-	0,06
06.0021	-	0,05	-	-	0,00	0,00	0,05
06.0038	0,03	-	-	-	-	-	0,03
06.0014	0,01	0,00	-	-	0,00	-	0,01
06.0016	-	-	-	-	-	0,01	0,01
06.0028	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0034	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0064	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,94	1,01	0,97	0,25	0,13	0,04	4,34

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.153 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.153: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	41,9	97,5	1,2	7,1	22,5	42,7	17,2	9,3
06.0002	46,1	90,2	2,4	4,8	13,3	39,8	22,9	16,9
06.0003	44,7	96,2	0,9	4,3	16,7	46,2	19,2	12,8
06.0004	45,3	98,2	2,4	7,1	10,0	43,9	24,2	12,4
06.0005	46,5	80,7	-	4,8	12,4	50,3	17,2	15,2
06.0006	50,4	100,0	1,4	-	4,1	39,2	41,9	13,5
06.0007	48,3	91,6	-	2,6	7,8	48,1	27,9	13,6
06.0008	45,3	100,0	-	5,7	15,1	50,0	15,1	14,2

Tabela 2.1.153: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0009	49,2	98,6	1,4	4,2	6,3	44,1	24,5	19,6
06.0010	48,8	91,6	-	2,6	7,1	47,7	23,9	18,7
06.0011	48,9	90,1	1,4	2,8	4,2	40,8	36,6	14,1
06.0012	45,8	95,2	-	8,4	13,3	38,6	28,9	10,8
06.0013	47,3	100,0	-	-	7,1	52,9	31,4	8,6
06.0014	45,9	92,3	-	-	7,7	76,9	-	15,4
06.0015	44,9	100,0	-	7,0	11,7	46,2	24,0	11,1
06.0016	11,1	55,6	100,0	-	-	-	-	-
06.0017	43,1	100,0	0,8	5,3	19,8	46,6	19,1	8,4
06.0019	49,4	100,0	-	-	5,7	48,0	30,9	15,4
06.0020	49,1	98,3	-	-	6,7	46,7	28,3	18,3
06.0021	47,8	92,5	1,9	1,9	15,1	37,7	18,9	24,5
06.0022	51,7	98,4	-	3,1	6,2	39,1	23,4	28,1
06.0023	50,8	100,0	0,9	2,8	6,4	35,8	33,0	21,1
06.0024	45,4	92,4	-	3,4	17,6	45,4	18,5	15,1
06.0028	67,0	100,0	-	-	-	50,0	-	50,0
06.0029	47,2	100,0	-	1,0	9,0	53,0	26,0	11,0
06.0030	45,6	100,0	-	10,5	10,5	40,4	28,1	10,5
06.0032	48,0	99,1	-	1,9	5,6	57,9	19,6	15,0
06.0033	42,1	100,0	-	10,8	18,1	47,0	18,1	6,0
06.0034	44,0	-	-	-	-	100,0	-	-
06.0038	46,1	100,0	-	-	7,4	63,0	25,9	3,7
06.0040	44,2	100,0	-	1,3	13,0	57,1	23,4	5,2
06.0046	47,0	100,0	-	2,5	15,3	39,8	30,5	11,9
06.0064	47,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0199	44,4	100,0	-	-	11,2	64,0	20,0	4,8
06.1575	46,3	100,0	1,1	4,5	14,6	47,2	21,3	11,2
Woj.	45,5	96,8	1,0	4,7	13,7	45,8	22,4	12,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁵⁴. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.154 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

⁵⁴Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.154: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	1,00	8,49	34,77	36,16	15,38	5,19
06.0002	0,08	6,02	16,87	44,58	22,89	9,64
06.0003	0,23	4,27	31,20	38,46	18,38	7,69
06.0004	0,38	7,11	18,68	45,00	20,79	8,42
06.0005	0,14	2,76	17,93	51,03	17,24	11,03
06.0006	0,07	1,35	8,11	51,35	31,08	8,11
06.0007	0,15	2,60	14,29	54,55	20,13	8,44
06.0008	0,11	7,55	18,87	48,11	19,81	5,66
06.0009	0,14	3,50	11,19	42,66	26,57	16,08
06.0010	0,16	1,94	19,35	47,74	18,06	12,90
06.0011	0,07	4,23	4,23	46,48	36,62	8,45
06.0012	0,08	7,23	20,48	42,17	19,28	10,84
06.0013	0,07	-	10,00	60,00	27,14	2,86
06.0014	0,01	-	23,08	61,54	-	15,38
06.0015	0,17	5,26	22,22	42,11	23,98	6,43
06.0016	0,01	100,00	-	-	-	-
06.0017	0,13	8,40	20,61	45,04	19,85	6,11
06.0019	0,12	-	13,01	48,78	30,89	7,32
06.0020	0,06	-	13,33	51,67	31,67	3,33
06.0021	0,05	5,66	16,98	33,96	26,42	16,98
06.0022	0,06	3,12	9,38	42,19	28,12	17,19
06.0023	0,11	3,67	11,93	38,53	31,19	14,68
06.0024	0,12	3,36	24,37	39,50	22,69	10,08
06.0028	0,00	-	-	50,00	-	50,00
06.0029	0,10	2,00	16,00	48,00	26,00	8,00
06.0030	0,06	7,02	19,30	45,61	21,05	7,02
06.0032	0,11	2,80	15,89	57,01	18,69	5,61
06.0033	0,08	7,23	26,51	42,17	20,48	3,61
06.0034	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0038	0,03	-	18,52	59,26	18,52	3,70
06.0040	0,08	-	23,38	53,25	23,38	-
06.0046	0,12	0,85	22,03	45,76	26,27	5,08
06.0064	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0199	0,12	-	24,00	57,60	17,60	0,80
06.1575	0,09	4,49	17,98	47,19	23,60	6,74
Woj.	4,34	5,14	22,20	44,10	21,02	7,54

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.155. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.155: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	10,8	35,6	53,6	33,8	17,5	35,4
06.0002	6,1	15,9	78,0	10,5	3,1	43,9
06.0003	6,8	31,2	62,0	20,5	0,0	35,9
06.0004	0,8	15,3	83,9	15,2	10,4	58,0
06.0005	13,8	26,9	59,3	27,3	0,0	34,5
06.0006	12,2	14,9	73,0	10,5	6,5	50,0
06.0007	4,5	18,8	76,6	22,2	12,7	42,2
06.0008	3,8	18,9	77,4	25,5	16,9	78,3
06.0009	2,8	28,0	69,2	12,9	7,4	65,7

Tabela 2.1.155: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0010	8,4	40,6	51,0	18,6	11,4	35,5
06.0011	7,0	19,7	73,2	16,1	10,7	74,6
06.0012	8,4	34,9	56,6	24,1	17,5	44,6
06.0013	-	32,9	67,1	16,7	14,8	80,0
06.0014	7,7	61,5	30,8	42,2	24,8	61,5
06.0015	1,2	26,9	71,9	14,7	10,3	66,1
06.0016	11,1	22,2	66,7	20,0	17,1	33,3
06.0017	7,6	10,7	81,7	17,8	12,1	66,4
06.0019	1,6	26,8	71,5	12,1	9,7	62,6
06.0020	11,7	18,3	70,0	13,5	11,3	38,3
06.0021	3,8	18,9	77,4	17,5	10,9	73,6
06.0022	15,6	10,9	73,4	14,3	13,1	79,7
06.0023	15,6	11,9	72,5	13,2	9,4	48,6
06.0024	10,9	45,4	43,7	39,8	30,8	42,0
06.0028	-	-	100,0	-	0,0	50,0
06.0029	2,0	15,0	83,0	21,7	17,0	57,0
06.0030	21,1	26,3	52,6	14,7	11,1	64,9
06.0032	5,6	23,4	71,0	17,1	10,2	36,4
06.0033	3,6	9,6	86,7	14,7	10,7	61,4
06.0034	100,0	-	-	70,8	70,8	100,0
06.0038	7,4	25,9	66,7	22,5	12,7	44,4
06.0040	13,0	55,8	31,2	33,6	22,4	74,0
06.0046	0,8	12,7	86,4	10,1	7,7	48,3
06.0064	-	100,0	-	33,4	33,4	-
06.0199	7,2	29,6	63,2	24,4	12,6	36,0
06.1575	14,6	27,0	58,4	10,2	9,2	67,4
Woj.	7,5	26,7	65,8	22,0	11,4	49,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁵⁵, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 44.36%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 13.65%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 15.16%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 7 (20.59%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.156. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.156: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0011	14,1	85,9	-	100,0	3,3	9	72,1
06.0012	15,7	84,3	-	100,0	1,4	94	14,3
06.0029	7,0	93,0	-	100,0	3,2	54	31,2
06.0199	8,8	91,2	-	100,0	3,5	32	28,9
06.1575	10,1	89,9	-	100,0	10,0	9	80,0
06.0010	6,5	93,5	-	100,0	0,7	34	29,0
06.0040	3,9	96,1	-	100,0	2,7	13	71,6
06.0022	96,9	3,1	-	100,0	-	32	50,0

⁵⁵Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.156: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0013	5,7	94,3	-	100,0	4,5	20	56,1
06.0001	31,8	68,2	-	100,0	1,5	61	22,9
06.0008	50,9	49,1	-	100,0	1,9	84	11,5
06.0020	6,7	93,3	-	100,0	7,1	17	64,3
06.0032	14,0	86,0	-	100,0	1,1	91	20,7
06.0007	13,0	87,0	-	100,0	6,0	7	76,1
06.0019	10,6	89,4	-	100,0	5,5	30	38,2
06.0046	10,2	89,8	-	100,0	3,8	28	42,5
06.0006	36,5	63,5	-	100,0	-	61	10,6
06.0015	99,4	0,6	-	100,0	-	2	100,0
06.0004	49,2	50,5	0,3	100,0	7,3	13	77,6
06.0033	3,6	96,4	-	100,0	3,8	8	81,2
06.0005	5,5	94,5	-	100,0	-	34	34,3
06.0003	15,0	85,0	-	100,0	2,5	21	51,3
06.0017	13,0	87,0	-	100,0	4,4	60	20,2
06.0038	11,1	88,9	-	100,0	4,2	22	50,0
06.0009	22,4	77,6	-	100,0	2,7	12	69,4
06.0024	-	100,0	-	100,0	12,6	14	66,4
06.0021	20,8	79,2	-	100,0	2,4	14	69,0
06.0002	18,3	81,7	-	100,0	3,0	21	52,2
06.0023	12,8	87,2	-	100,0	3,2	22	54,7
06.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0016	22,2	77,8	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0014	7,7	92,3	-	100,0	-	12	83,3
06.0034	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
06.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0064	-	100,0	-	100,0	-	85	-
Woj.	26,5	73,5	0,0	100,0	3,7	28	44,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.157 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁵⁶. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

⁵⁶Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.157: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	1,00	0,30	81,44	96,77	100,00	18,56	34,25	100,00
06.0002	0,08	-	98,78	90,00	100,00	1,22	-	100,00
06.0003	0,23	0,43	98,28	96,07	-	1,72	-	100,00
06.0004	0,38	2,64	85,37	97,75	100,00	14,63	12,24	100,00
06.0005	0,14	-	97,24	80,85	-	2,76	50,00	-
06.0006	0,07	-	94,59	100,00	-	5,41	66,67	100,00
06.0007	0,15	0,65	96,08	95,24	-	3,92	83,33	-
06.0008	0,11	5,66	76,00	100,00	-	24,00	41,67	-
06.0009	0,14	2,10	85,71	98,32	100,00	14,29	21,05	100,00
06.0010	0,16	-	95,48	91,22	-	4,52	28,57	-
06.0011	0,07	-	88,73	87,30	-	11,27	-	100,00
06.0012	0,08	1,20	96,34	96,20	-	3,66	-	-
06.0013	0,07	-	80,00	100,00	-	20,00	14,29	-
06.0014	0,01	-	84,62	81,82	-	15,38	100,00	-
06.0015	0,17	-	84,21	99,31	-	15,79	22,22	-
06.0016	0,01	-	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0017	0,13	2,29	89,06	100,00	100,00	10,94	7,14	-
06.0019	0,12	-	88,62	100,00	-	11,38	42,86	-
06.0020	0,06	1,67	91,53	98,15	-	8,47	60,00	-
06.0021	0,05	-	84,91	88,89	-	15,09	14,29	100,00
06.0022	0,06	-	73,44	97,87	-	26,56	11,76	-
06.0023	0,11	4,59	92,31	100,00	100,00	7,69	-	-
06.0024	0,12	6,72	95,50	90,57	-	4,50	60,00	-
06.0028	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0029	0,10	-	88,00	100,00	-	12,00	41,67	-
06.0030	0,06	-	77,19	100,00	-	22,81	23,08	-
06.0032	0,11	-	96,26	99,03	-	3,74	-	-
06.0033	0,08	1,20	92,68	100,00	-	7,32	16,67	-
06.0034	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0038	0,03	-	100,00	100,00	-	-	-	-
06.0040	0,08	-	88,31	100,00	-	11,69	-	-
06.0046	0,12	-	98,31	100,00	-	1,69	-	-
06.0064	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0199	0,12	-	97,60	100,00	-	2,40	100,00	-
06.1575	0,09	4,49	92,94	100,00	-	7,06	-	100,00
Woj.	4,34	1,08	88,55	96,47	100,00	11,45	27,58	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.158: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	81,44	-	66,50	30,67	2,83	-
06.0002	98,78	-	82,72	13,58	3,70	-
06.0003	98,28	-	67,69	30,57	1,75	-
06.0004	85,37	-	43,17	13,33	43,49	-
06.0005	97,24	-	51,77	46,10	2,13	-
06.0006	94,59	-	92,86	7,14	-	-
06.0007	96,08	-	72,79	19,05	8,16	-
06.0008	76,00	-	86,84	11,84	1,32	-
06.0009	85,71	-	65,00	25,83	9,17	-
06.0010	95,48	-	56,08	38,51	4,73	0,68
06.0011	88,73	-	80,95	7,94	11,11	-
06.0012	96,34	-	78,48	20,25	1,27	-
06.0013	80,00	-	80,36	17,86	1,79	-
06.0014	84,62	-	63,64	27,27	-	9,09
06.0015	84,21	-	48,61	16,67	34,72	-
06.0016	100,00	-	55,56	44,44	-	-
06.0017	89,06	-	83,33	14,91	1,75	-
06.0019	88,62	-	43,12	20,18	36,70	-
06.0020	91,53	-	88,89	9,26	1,85	-
06.0021	84,91	-	60,00	28,89	11,11	-
06.0022	73,44	-	87,23	8,51	4,26	-
06.0023	92,31	-	68,75	19,79	11,46	-
06.0024	95,50	-	57,55	29,25	13,21	-
06.0029	88,00	-	55,68	38,64	5,68	-
06.0030	77,19	-	81,82	13,64	4,55	-
06.0032	96,26	-	88,35	7,77	3,88	-
06.0033	92,68	-	75,00	22,37	2,63	-
06.0034	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0038	100,00	-	59,26	7,41	33,33	-
06.0040	88,31	-	82,35	17,65	-	-
06.0046	98,31	-	72,41	20,69	6,90	-
06.0064	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0199	97,60	-	60,66	38,52	0,82	-
06.1575	92,94	-	63,29	32,91	3,80	-
Woj.	88,55	-	66,05	24,18	9,72	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.159: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	81,62	-	66,29	30,85	2,86	-
06.0002	100,00	-	82,50	13,75	3,75	-
06.0003	98,71	-	67,69	30,57	1,75	-
06.0004	86,39	-	42,77	13,50	43,73	-
06.0005	97,24	-	51,77	46,10	2,13	-
06.0006	95,89	-	92,86	7,14	-	-
06.0007	96,08	-	72,79	19,05	8,16	-
06.0008	76,00	-	86,84	11,84	1,32	-
06.0009	86,23	-	65,55	25,21	9,24	-
06.0010	95,48	-	56,08	38,51	4,73	0,68
06.0011	90,00	-	80,95	7,94	11,11	-
06.0012	96,34	-	78,48	20,25	1,27	-
06.0013	80,00	-	80,36	17,86	1,79	-
06.0014	84,62	-	63,64	27,27	-	9,09

Tabela 2.1.159: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0015	84,21	-	48,61	16,67	34,72	-
06.0017	88,98	-	83,19	15,04	1,77	-
06.0019	88,62	-	43,12	20,18	36,70	-
06.0020	91,53	-	88,89	9,26	1,85	-
06.0021	86,54	-	60,00	28,89	11,11	-
06.0022	73,44	-	87,23	8,51	4,26	-
06.0023	92,23	-	68,42	20,00	11,58	-
06.0024	95,50	-	57,55	29,25	13,21	-
06.0029	88,00	-	55,68	38,64	5,68	-
06.0030	77,19	-	81,82	13,64	4,55	-
06.0032	96,26	-	88,35	7,77	3,88	-
06.0033	92,68	-	75,00	22,37	2,63	-
06.0034	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0038	100,00	-	59,26	7,41	33,33	-
06.0040	88,31	-	82,35	17,65	-	-
06.0046	98,31	-	72,41	20,69	6,90	-
06.0064	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0199	97,60	-	60,66	38,52	0,82	-
06.1575	94,05	-	63,29	32,91	3,80	-
Woj.	88,82	-	66,01	24,18	9,76	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.160: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	66,67	-	87,50	12,50	-	-
06.0002	50,00	-	100,00	-	-	-
06.0004	44,44	-	75,00	-	25,00	-
06.0009	50,00	-	-	100,00	-	-
06.0016	100,00	-	55,56	44,44	-	-
06.0017	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0023	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	60,98	-	72,00	24,00	4,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.161 przeanalizowano najczęściej sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.162.

Tabela 2.1.161: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	M13 [%]	M14 [%]	M30 [%]	M15 [%]	M02 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	1,0	45,0	22,5	12,3	2,1	8,7	9,4
06.0002	0,1	80,5	7,3	1,2	-	-	11,0
06.0003	0,2	65,8	26,9	1,7	1,3	-	4,3
06.0004	0,4	25,6	9,0	12,4	35,4	10,3	7,4
06.0005	0,1	26,9	26,2	1,4	1,4	22,8	21,4
06.0006	0,1	82,4	6,8	2,7	-	5,4	2,7
06.0007	0,2	67,5	13,6	-	3,2	1,3	14,3
06.0008	0,1	62,3	8,5	13,2	0,9	-	15,1
06.0009	0,1	54,5	20,3	11,2	6,3	-	7,7
06.0010	0,2	49,0	31,6	3,2	2,6	3,9	9,7
06.0011	0,1	40,8	-	9,9	5,6	31,0	12,7

Tabela 2.1.161: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	M13 [%]	M14 [%]	M30 [%]	M15 [%]	M02 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0012	0,1	74,7	16,9	3,6	-	-	4,8
06.0013	0,1	55,7	14,3	17,1	-	-	12,9
06.0014	0,0	46,2	15,4	-	-	7,7	30,8
06.0015	0,2	39,8	14,0	12,3	28,7	-	5,3
06.0016	0,0	55,6	-	-	-	-	44,4
06.0017	0,1	67,9	12,2	9,9	1,5	3,8	4,6
06.0019	0,1	33,3	17,9	6,5	30,9	3,3	8,1
06.0020	0,1	80,0	6,7	1,7	1,7	-	10,0
06.0021	0,1	18,9	15,1	9,4	9,4	32,1	15,1
06.0022	0,1	64,1	6,2	21,9	1,6	-	6,2
06.0023	0,1	60,6	17,4	7,3	10,1	-	4,6
06.0024	0,1	49,6	21,0	1,7	7,6	1,7	18,5
06.0028	0,0	-	-	50,0	-	-	50,0
06.0029	0,1	48,0	33,0	7,0	5,0	1,0	6,0
06.0030	0,1	63,2	10,5	14,0	1,8	-	10,5
06.0032	0,1	79,4	7,5	2,8	2,8	5,6	1,9
06.0033	0,1	67,5	20,5	6,0	2,4	1,2	2,4
06.0034	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0038	0,0	59,3	7,4	-	33,3	-	-
06.0040	0,1	61,0	15,6	11,7	-	10,4	1,3
06.0046	0,1	30,5	20,3	1,7	6,8	40,7	-
06.0064	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0199	0,1	57,6	37,6	-	0,8	1,6	2,4
06.1575	0,1	53,9	23,6	6,7	1,1	-	14,6
Woj.	4,3	50,7	18,4	8,1	7,6	6,6	8,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.162: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
M13 duże zabiegi górnej części układu rozrodczego
M14 średnie zabiegi górnej części układu rozrodczego
M30 leczenie zachowawcze w innych chorobach układu rozrodczego
M15 małe zabiegi górnej części układu rozrodczego
M02 duże zabiegi dolnej części układu rozrodczego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.163: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	1 000	75,5	15,8	3,4	33,7
06.0002	82	98,8	87,8	1,2	24,4
06.0003	234	95,3	4,7	0,4	84,2
06.0004	379	45,9	49,1	15,8	60,9
06.0005	145	93,8	25,5	1,4	74,5
06.0006	74	94,6	98,6	32,4	100,0
06.0007	154	87,7	5,2	4,5	33,8
06.0008	106	68,9	2,8	4,7	59,4
06.0009	143	74,8	96,5	2,1	95,1
06.0010	155	89,0	5,8	1,9	18,1
06.0011	71	81,7	40,8	1,4	97,2
06.0012	83	91,6	1,2	-	60,2
06.0013	70	80,0	7,1	1,4	37,1
06.0014	13	69,2	61,5	7,7	61,5
06.0015	171	50,3	30,4	0,6	33,3
06.0016	9	100,0	-	11,1	55,6
06.0017	131	84,0	9,9	-	97,7

Tabela 2.1.163: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0019	123	56,9	91,9	6,5	19,5
06.0020	60	88,3	5,0	-	86,7
06.0021	53	75,5	90,6	-	98,1
06.0022	64	70,3	4,7	1,6	60,9
06.0023	109	69,7	8,3	1,8	27,5
06.0024	119	76,5	17,6	-	3,4
06.0028	2	-	-	-	100,0
06.0029	100	83,0	9,0	3,0	22,0
06.0030	57	75,4	1,8	-	45,6
06.0032	107	91,6	51,4	0,9	52,3
06.0033	83	86,7	26,5	-	9,6
06.0034	1	100,0	-	-	-
06.0038	27	66,7	37,0	25,9	92,6
06.0040	77	96,1	11,7	-	1,3
06.0046	118	92,4	51,7	-	26,3
06.0064	1	-	-	-	-
06.0199	125	93,6	7,2	1,6	9,6
06.1575	89	86,5	3,4	2,2	18,0
Woj.	4 335	77,6	27,2	3,9	45,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.164: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radykalne	60.22, 60.231, 60.232, 60.241, 60.291, 60.292, 60.293, 60.295, 60.3, 60.31, 60.32, 60.41, 60.42, 60.51, 60.52, 60.611, 60.624, 60.64, 60.733, 60.83, 61.2, 61.3, 62.2, 62.21, 62.3, 62.31, 62.32, 62.411, 62.419, 62.42, 63.3, 63.4, 64.2, 64.21, 64.22, 64.23, 64.31, 64.32, 64.35, 64.491, 65.2, 65.21, 65.22, 65.24, 65.25, 65.26, 65.29, 65.291, 65.292, 65.293, 65.3, 65.31, 65.39, 65.4, 65.41, 65.49, 65.5, 65.51, 65.511, 65.519, 65.52, 65.53, 65.54, 65.6, 65.61, 65.62, 65.63, 65.69, 66.21, 66.29, 66.31, 66.4, 66.5, 66.51, 66.52, 66.521, 66.522, 66.6, 66.61, 66.62, 66.63, 66.69, 67.3, 67.31, 67.321, 67.322, 67.323, 67.324, 67.39, 67.4, 68.2, 68.23, 68.232, 68.233, 68.234, 68.24, 68.29, 68.291, 68.3, 68.31, 68.311, 68.312, 68.39, 68.391, 68.4, 68.41, 68.42, 68.5, 68.51, 68.59, 68.6, 68.61, 68.62, 68.71, 68.8, 68.9, 69.1, 70.3, 70.321, 70.329, 70.33, 70.4, 71.23, 71.24, 71.3, 71.41, 71.5, 71.61, 71.62, 71.69
nieradykalne	60.93, 60.94, 60.941, 60.942, 60.95, 60.96, 60.99, 61.0, 61.12, 61.31, 61.33, 61.41, 61.42, 61.499, 61.92, 61.99, 62.0, 62.5, 62.71, 62.75, 62.91, 62.99, 63.11, 63.12, 63.2, 63.51, 63.92, 64.0, 64.41, 64.44, 64.49, 64.9, 64.91, 64.92, 64.93, 64.98, 64.99, 65.01, 65.09, 65.23, 65.7, 65.71, 65.72, 65.73, 65.74, 65.76, 65.79, 65.8, 65.81, 65.89, 65.9, 65.91, 65.95, 65.99, 66.01, 66.7, 66.71, 66.72, 66.73, 66.75, 66.793, 66.8, 66.9, 66.91, 66.95, 66.99, 67.0, 67.2, 67.61, 68.0, 68.11, 68.21, 68.211, 68.22, 68.231, 69.0, 69.01, 69.02, 69.03, 69.04, 69.09, 69.221, 69.223, 69.23, 69.29, 69.3, 69.41, 69.492, 69.499, 69.52, 69.59, 69.7, 69.9, 69.91, 69.95, 69.98, 69.99, 70.0, 70.1, 70.11, 70.12, 70.13, 70.141, 70.142, 70.21, 70.50, 70.511, 70.52, 70.521, 70.71, 70.72, 70.73, 70.77, 70.791, 70.8, 70.91, 70.92, 71.01, 71.099, 71.22, 71.42, 71.71, 71.72, 71.8, 71.9
inwazyjne	60.111, 60.112, 60.113, 60.12, 60.131, 60.14, 60.15, 60.91, 61.11, 62.11, 62.12, 63.01, 64.11, 65.11, 65.12, 65.13, 65.14, 66.11, 66.19, 67.11, 67.12, 67.13, 67.191, 68.12, 68.13, 68.14, 68.151, 68.159, 68.16, 68.161, 70.23, 70.24, 71.11

Tabela 2.1.164: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieinwazyjne	61.19, 62.1, 62.19, 64.19, 65.1, 65.19, 66.1, 67.1, 67.19, 67.199, 68.19, 70.29, 71.1, 71.19, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.165 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.165: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0001	90,60	-	9,40	-
06.0002	98,78	1,22	-	-
06.0003	5,56	0,43	94,02	-
06.0004	71,77	-	27,44	0,8
06.0005	97,93	-	2,07	-
06.0006	98,65	-	-	1,4
06.0007	57,79	0,65	41,56	-
06.0008	100,00	-	-	-
06.0009	96,50	-	3,50	-
06.0010	-	-	100,00	-
06.0011	81,69	1,41	16,90	-
06.0012	100,00	-	-	-
06.0013	100,00	-	-	-
06.0014	76,92	-	23,08	-
06.0015	98,83	0,58	0,58	-
06.0016	-	-	100,00	-

Tabela 2.1.165: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0017	-	0,76	98,47	0,8
06.0019	83,74	-	16,26	-
06.0020	13,33	1,67	85,00	-
06.0021	-	-	100,00	-
06.0022	-	3,12	95,31	1,6
06.0023	0,92	-	99,08	-
06.0024	92,44	-	6,72	0,8
06.0028	100,00	-	-	-
06.0029	95,00	4,00	1,00	-
06.0030	91,23	-	8,77	-
06.0032	90,65	-	9,35	-
06.0033	98,80	-	1,20	-
06.0034	-	-	100,00	-
06.0038	96,30	-	3,70	-
06.0040	100,00	-	-	-
06.0046	20,34	3,39	76,27	-
06.0064	100,00	-	-	-
06.0199	3,20	0,80	96,00	-
06.1575	65,17	1,12	33,71	-
Woj.	68,05	0,44	31,35	0,2

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.166** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁵⁷ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.166: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	1,0	0,8	0,5	2,2	2,2	7,0
06.0002	0,1	-	-	1,2	-	4,9
06.0003	0,2	-	-	-	-	1,7
06.0004	0,4	0,8	0,8	3,2	2,9	8,2
06.0005	0,1	-	-	0,7	0,7	1,4
06.0006	0,1	-	-	-	-	2,7
06.0007	0,2	0,6	0,6	1,3	1,3	1,9
06.0008	0,1	-	-	12,3	12,3	13,2
06.0009	0,1	-	-	9,1	8,4	10,5
06.0010	0,2	-	-	1,3	1,3	2,6
06.0011	0,1	-	-	1,4	1,4	7,0
06.0012	0,1	-	-	-	-	1,2
06.0013	0,1	-	-	1,4	1,4	4,3
06.0014	0,0	-	-	7,7	7,7	-
06.0015	0,2	-	-	7,6	7,0	9,9
06.0016	0,0	-	-	-	-	-
06.0017	0,1	0,8	0,8	2,3	2,3	4,6
06.0019	0,1	-	-	0,8	0,8	1,6
06.0020	0,1	-	-	1,7	1,7	8,3
06.0021	0,1	-	-	5,7	3,8	11,3
06.0022	0,1	-	-	3,1	3,1	10,9
06.0023	0,1	0,9	-	3,7	3,7	11,0
06.0024	0,1	0,8	0,8	5,0	5,0	10,9

⁵⁷ Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.166: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0028	0,0	-	-	-	-	-
06.0029	0,1	-	-	4,0	4,0	3,0
06.0030	0,1	-	-	5,3	5,3	7,0
06.0032	0,1	-	-	-	-	1,9
06.0033	0,1	-	-	2,4	2,4	6,0
06.0034	0,0	-	-	-	-	-
06.0038	0,0	-	-	3,7	3,7	3,7
06.0040	0,1	-	-	-	-	1,3
06.0046	0,1	-	-	1,7	1,7	1,7
06.0064	0,0	-	-	-	-	-
06.0199	0,1	-	-	-	-	0,8
06.1575	0,1	-	-	3,4	2,2	6,7
Woj.	4,3	0,3	0,3	2,7	2,6	5,8

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli **2.1.167** zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.167: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	3,5	3,6	3,0	2,3	13,0	52,2
06.0002	3,6	3,6	4,0	1,2	4,9	23,2
06.0003	3,4	3,7	3,0	1,7	1,7	59,0
06.0004	2,7	3,7	2,0	2,5	34,0	63,9
06.0005	2,3	3,5	2,0	1,6	2,8	86,9
06.0006	5,7	4,0	5,0	1,6	-	5,4
06.0007	4,8	3,8	5,0	2,0	8,4	20,8
06.0008	4,3	3,8	5,0	2,1	1,9	34,0
06.0009	4,3	3,9	4,0	4,7	2,8	42,0
06.0010	2,5	3,7	2,0	1,6	18,7	73,5
06.0011	6,1	3,8	7,0	2,4	4,2	14,1
06.0012	4,4	3,7	5,0	1,4	1,2	20,5
06.0013	4,6	3,9	5,0	1,8	4,3	24,3
06.0014	4,8	3,7	5,0	2,0	-	23,1
06.0015	2,7	3,7	3,0	2,2	32,7	56,7
06.0016	4,6	3,4	4,0	2,9	-	33,3
06.0017	3,6	3,7	4,0	1,4	6,1	44,3
06.0019	3,3	3,9	3,0	2,5	22,8	52,0
06.0020	6,7	3,9	5,0	5,8	3,3	11,7
06.0021	4,0	3,7	4,0	1,9	-	34,0
06.0022	7,3	3,9	9,0	3,8	-	23,4
06.0023	3,1	4,0	3,0	2,0	9,2	60,6
06.0024	3,3	3,7	3,0	2,0	17,6	54,6
06.0028	8,5	8,4	8,5	6,4	-	-
06.0029	3,4	3,8	4,0	1,5	-	39,0
06.0030	4,9	3,8	5,0	2,2	5,3	19,3
06.0032	3,9	3,8	5,0	1,5	4,7	34,6
06.0033	4,2	3,7	5,0	1,7	2,4	34,9
06.0034	1,0	2,1	1,0	-	-	100,0
06.0038	3,1	3,8	4,0	1,8	-	40,7

Tabela 2.1.167: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0040	4,2	3,8	4,0	1,2	-	16,9
06.0046	2,9	3,8	3,0	1,3	11,0	50,8
06.0064	-	3,8	-	-	100,0	100,0
06.0199	4,0	3,8	4,0	1,2	0,8	26,4
06.1575	3,7	3,8	4,0	1,8	9,0	39,3
Woj.	3,7	3,7	4,0	2,4	11,2	46,2

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.168 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1450, 1452, 1240⁵⁸. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.168: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	-	45,2	35,0	27,0
06.0002	1,2	86,6	74,4	64,6
06.0003	0,4	67,9	61,5	59,0
06.0004	-	38,6	30,3	22,9
06.0005	-	67,6	50,3	44,1
06.0006	-	42,5	37,0	12,3
06.0007	0,6	72,1	63,0	57,8
06.0008	-	46,2	38,7	12,3
06.0009	-	64,3	58,0	30,1
06.0010	-	60,0	44,5	28,4
06.0011	1,4	64,8	53,5	12,7
06.0012	-	48,2	36,1	25,3
06.0013	-	65,7	58,6	15,7
06.0014	-	46,2	38,5	15,4
06.0015	0,6	25,7	14,0	8,8
06.0016	-	100,0	-	-
06.0017	0,8	35,4	23,1	6,9
06.0019	-	54,5	47,2	40,7
06.0020	1,7	25,0	6,7	5,0
06.0021	-	66,0	49,1	45,3
06.0022	3,1	49,2	36,5	4,8
06.0023	-	46,8	35,8	15,6
06.0024	-	89,0	52,5	52,5
06.0028	-	50,0	50,0	-
06.0029	4,0	25,0	16,0	8,0
06.0030	-	63,2	61,4	42,1
06.0032	-	31,8	19,6	3,7
06.0033	-	45,8	36,1	24,1
06.0034	-	100,0	100,0	-
06.0038	-	29,6	18,5	18,5
06.0040	-	42,9	40,3	19,5
06.0046	3,4	39,8	9,3	1,7
06.0064	-	100,0	-	-
06.0199	0,8	54,4	48,8	42,4

⁵⁸Poradnia położniczo-ginekologiczna, Poradnia ginekologiczna, Poradnia onkologiczna

Tabela 2.1.168: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.1575	1,1	49,4	40,4	20,2
Woj.	0,4	50,3	39,0	27,4

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

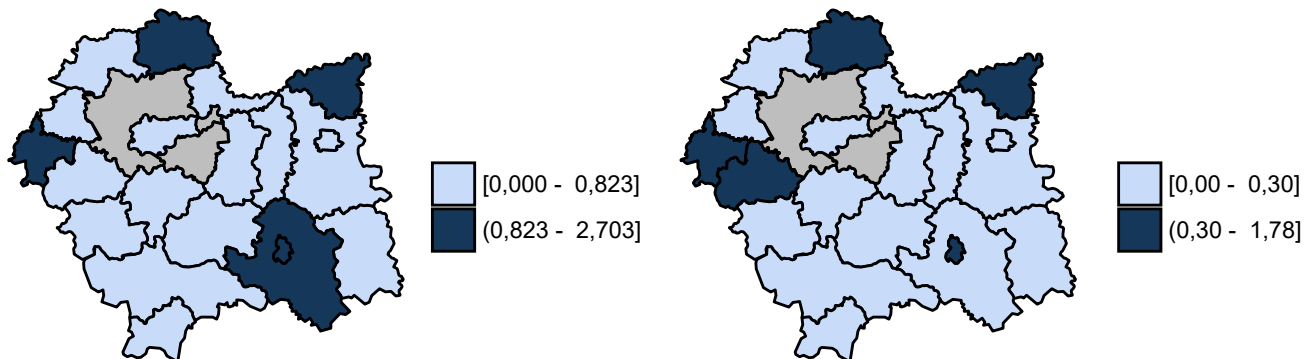
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.169**.

Tabela 2.1.169: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	4,2	0,2	0,3	0,5	0,1	0,3	0,5
kujawsko-pomorskie	4,4	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,3
lubelskie	2,8	0,1	0,4	0,5	0,2	0,4	0,5
lubuskie	1,3	0,2	0,4	0,6	0,1	0,3	0,5
łódzkie	5,7	0,1	0,3	0,5	0,1	0,3	0,4
małopolskie	4,3	0,3	0,5	0,6	0,3	0,5	0,6
mazowieckie	8,7	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3
opolskie	1,6	0,2	0,5	0,6	0,1	0,4	0,4
podkarpackie	4,2	0,2	0,4	0,5	0,2	0,4	0,5
podlaskie	1,3	0,1	0,2	0,4	0,1	0,2	0,4
pomorskie	3,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3
śląskie	7,2	0,2	0,3	0,4	0,2	0,3	0,4
świętokrzyskie	2,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,2	0,2
warmińsko-mazurskie	2,8	0,1	0,4	0,4	0,1	0,3	0,4
wielkopolskie	8,2	0,2	0,4	0,4	0,2	0,4	0,5
zachodniopomorskie	3,6	0,1	0,3	0,5	0,1	0,3	0,4

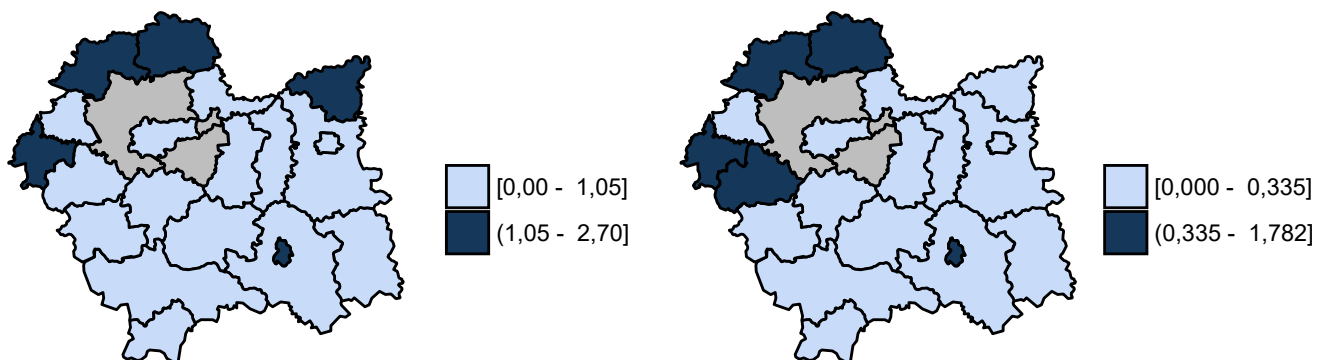
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.93: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



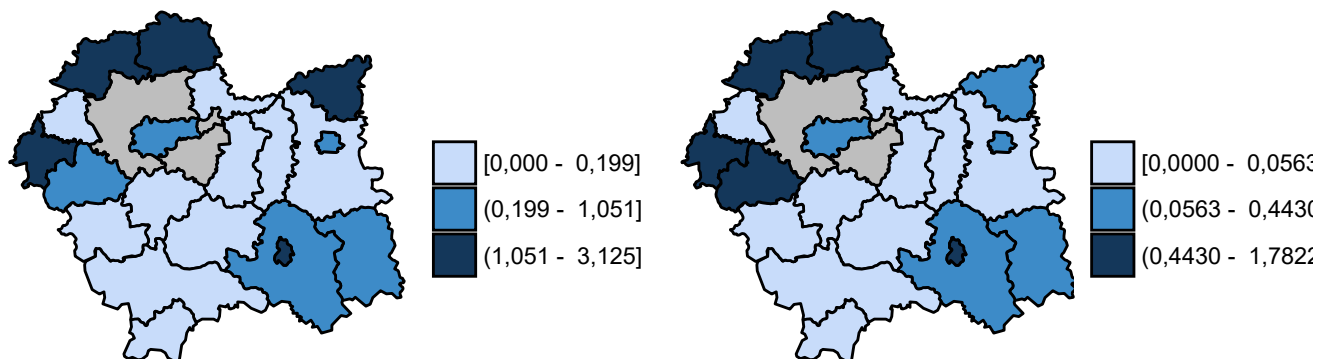
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.94: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.95: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



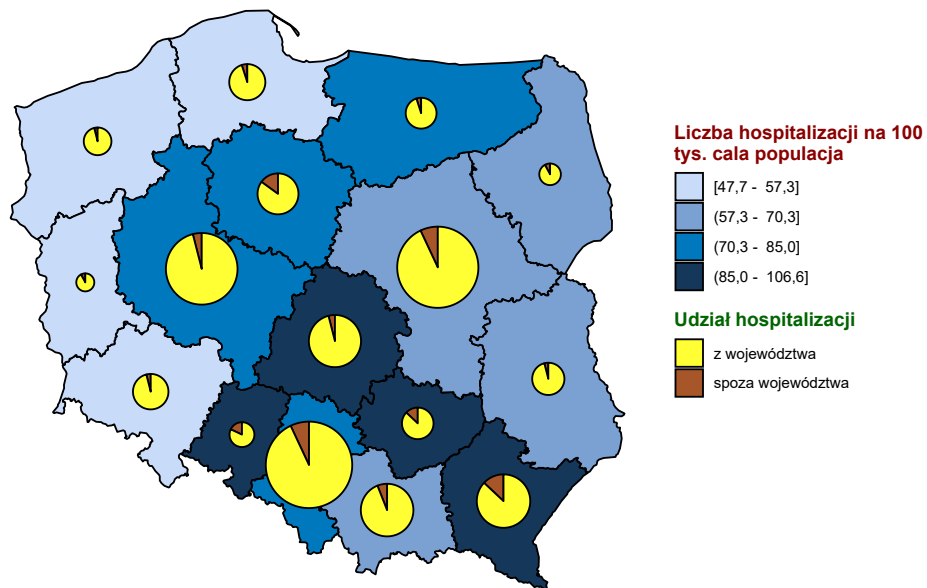
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.9 Nowotwory niezłośliwe układu moczowego

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 2,23 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe układu moczowego (dalej: podgrupa)⁵⁹, co stanowiło 8,52% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

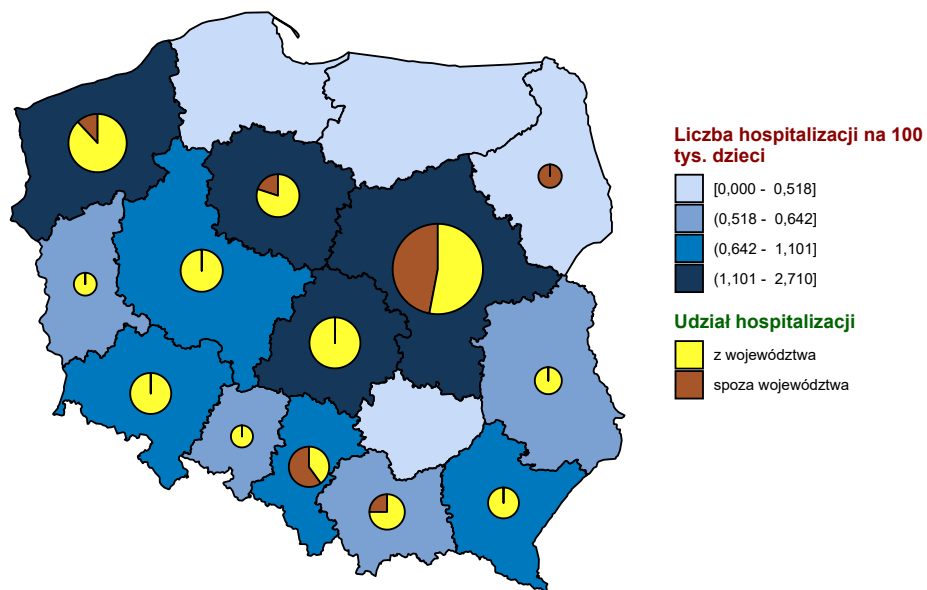
⁵⁹W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D30, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D30.4, D30.7, D30.9, D40.0, D41, D41.0, D41.1, D41.2, D41.3, D41.4, D41.7, D41.9.

Mapa 2.1.43: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



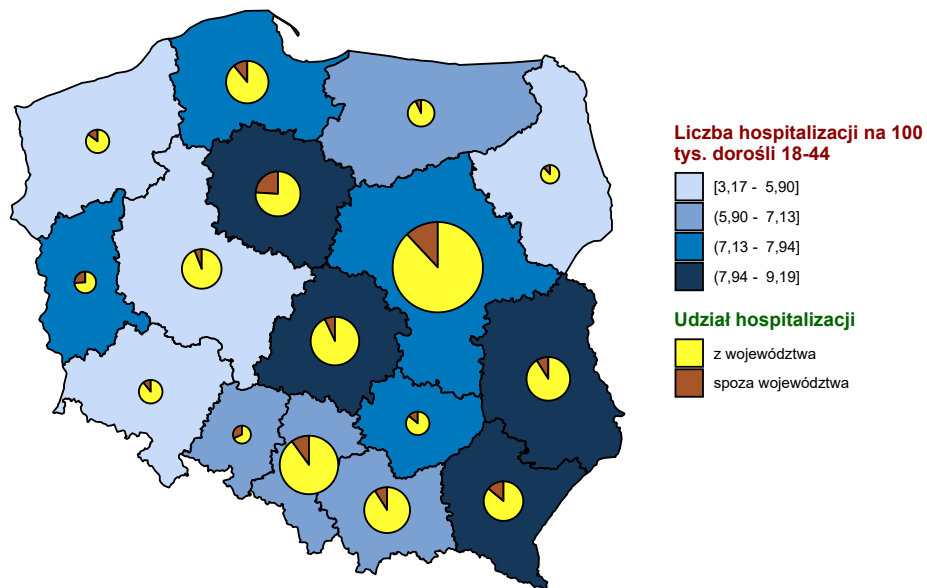
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.44: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



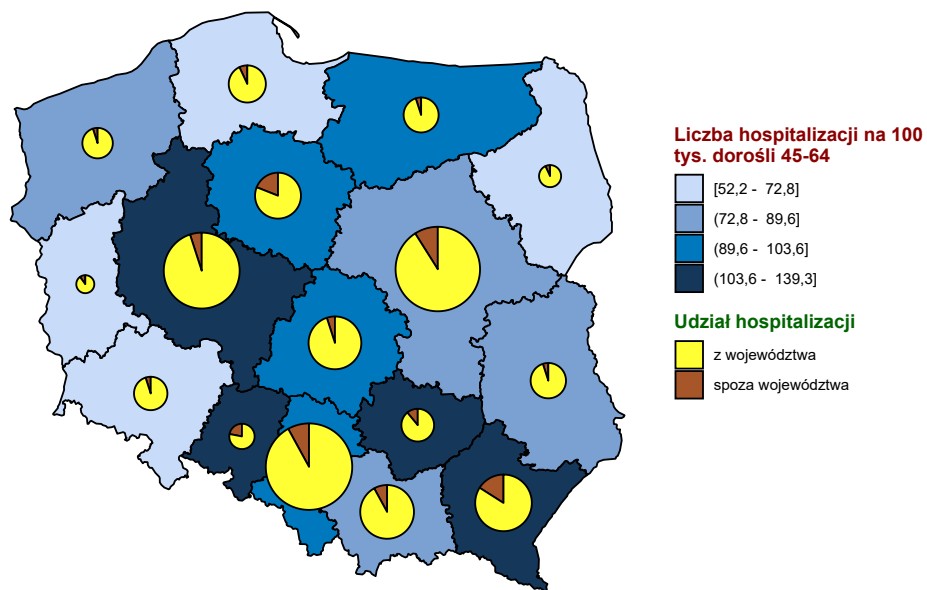
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.45: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



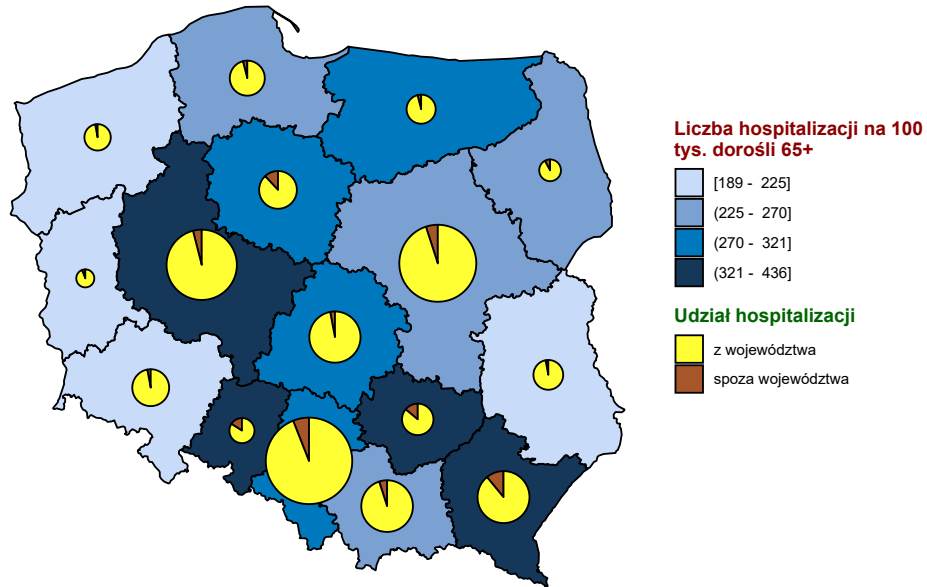
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.46: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



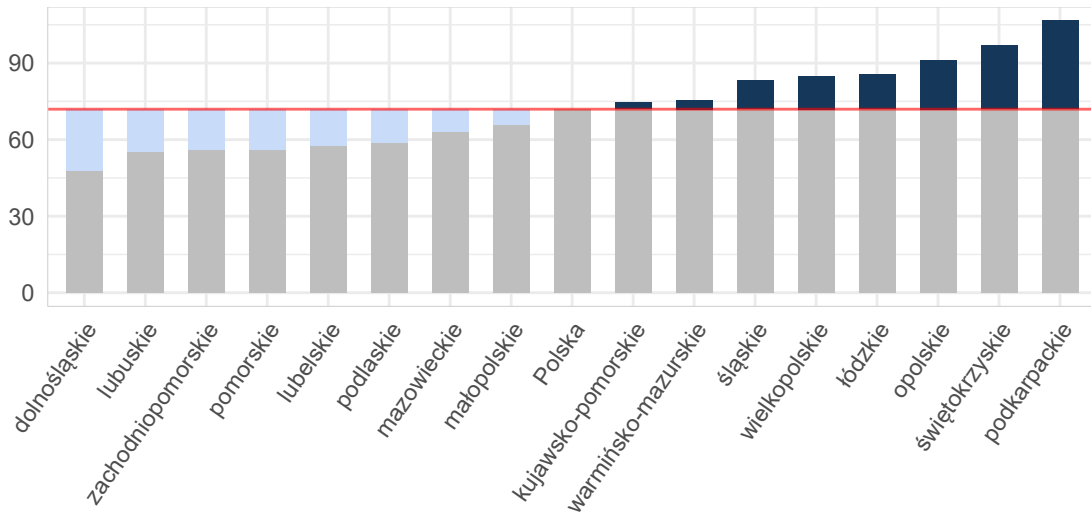
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.47: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



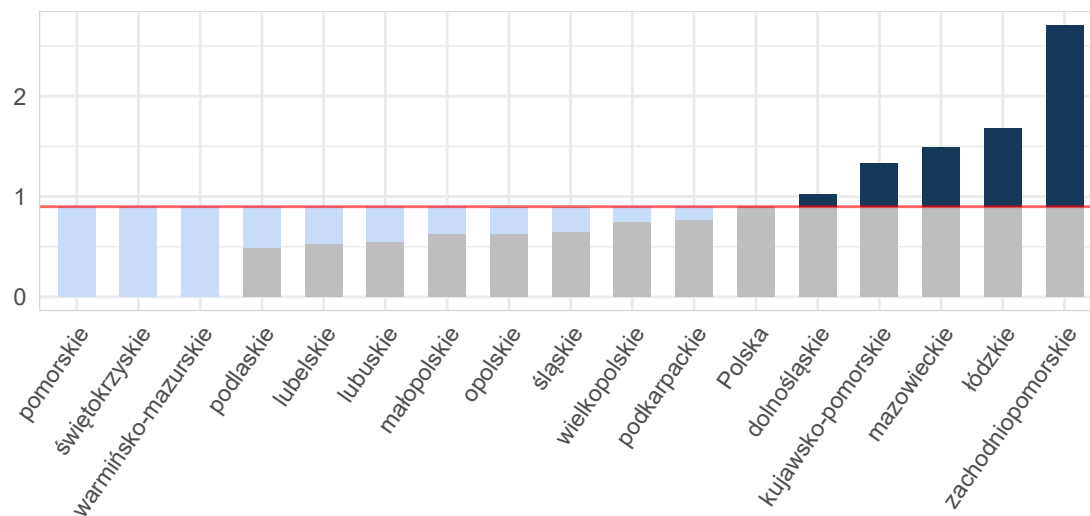
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.96: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja



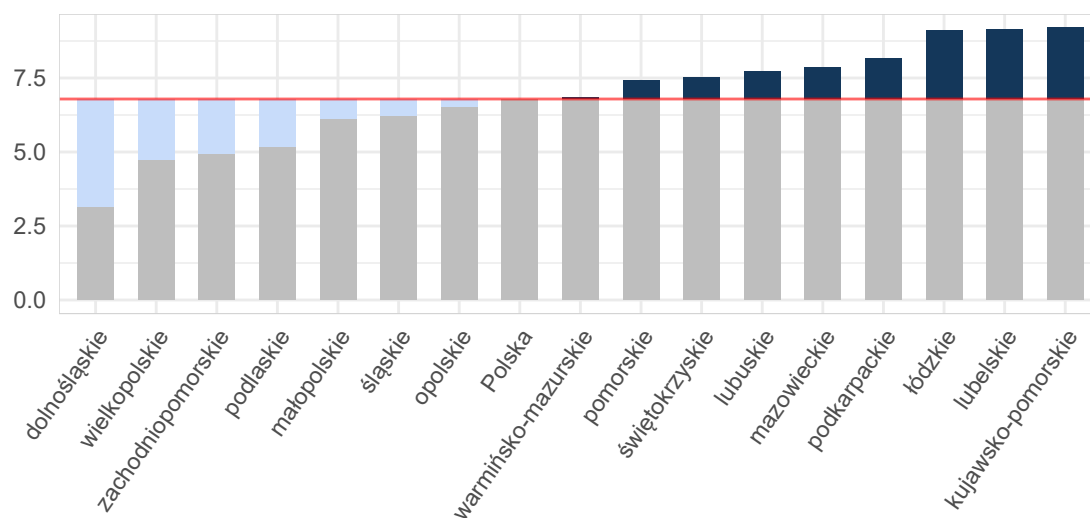
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.97: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



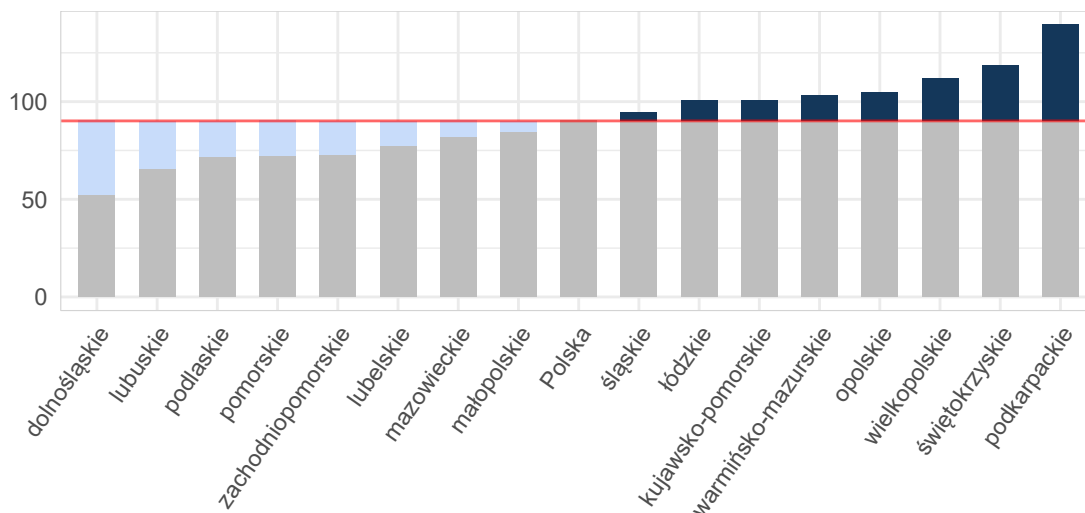
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.98: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



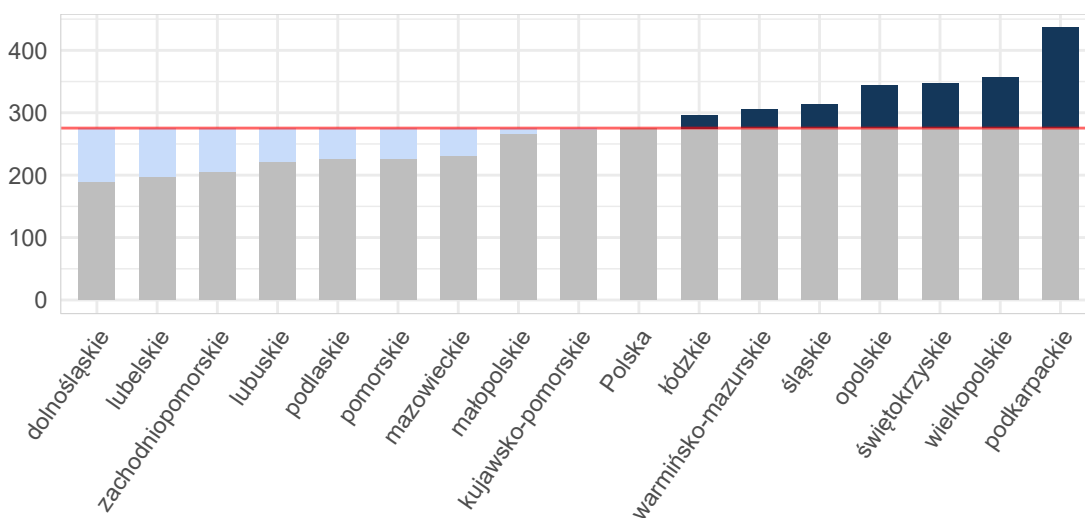
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.99: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.100: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.170: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

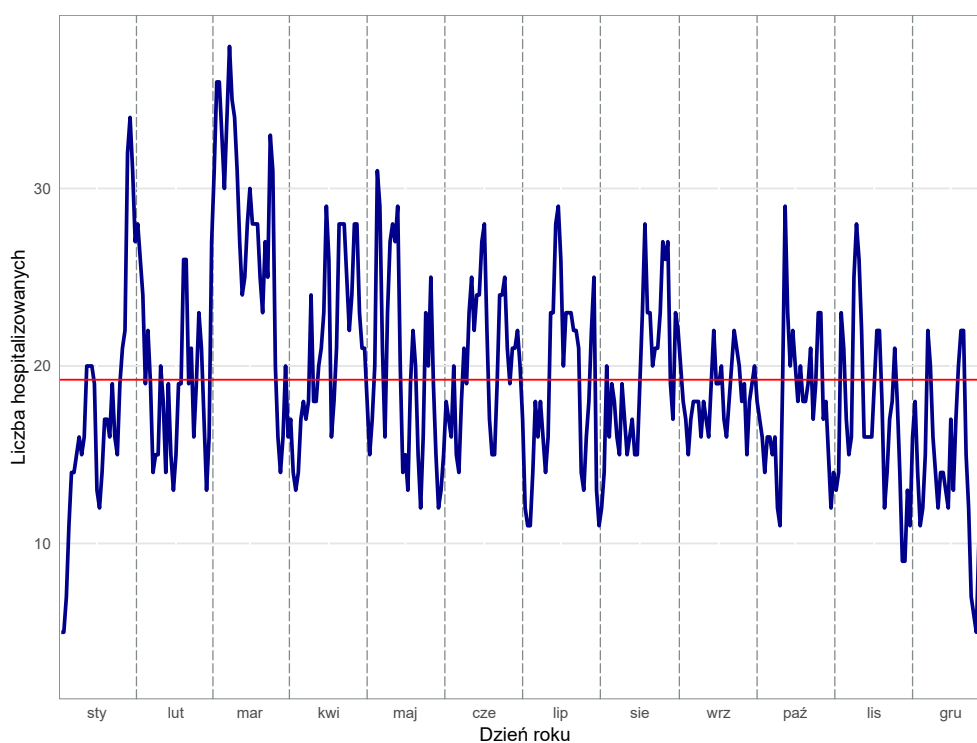
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolodowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,38	0,07	0,48	4,26	47,66	136
kujawsko-pomorskie	1,55	0,09	0,54	15,65	74,52	68
lubelskie	1,23	-	0,20	4,71	57,70	89
lubuskie	0,56	0,09	0,03	8,90	55,24	104

Tabela 2.1.170: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	2,12	0,05	0,50	4,10	85,46	135
małopolskie	2,23	0,06	0,62	6,54	66,05	480
mazowieckie	3,38	0,21	0,87	7,33	63,03	227
opolskie	0,91	0,20	0,15	18,43	91,24	47
podkarpackie	2,27	-	0,99	12,96	106,64	90
podlaskie	0,70	-	0,01	8,30	58,91	43
pomorskie	1,30	0,02	0,55	5,61	56,18	92
śląskie	3,79	0,02	0,45	7,31	83,15	217
świętokrzyskie	1,21	0,11	0,09	13,34	96,90	75
warmińsko-mazurskie	1,08	0,00	0,32	4,98	75,54	105
wielkopolskie	2,96	0,03	1,76	4,80	84,90	170
zachodniopomorskie	0,96	0,00	0,10	4,60	55,97	84
Polska	27,65	0,97	7,65	7,82	71,94	2 162

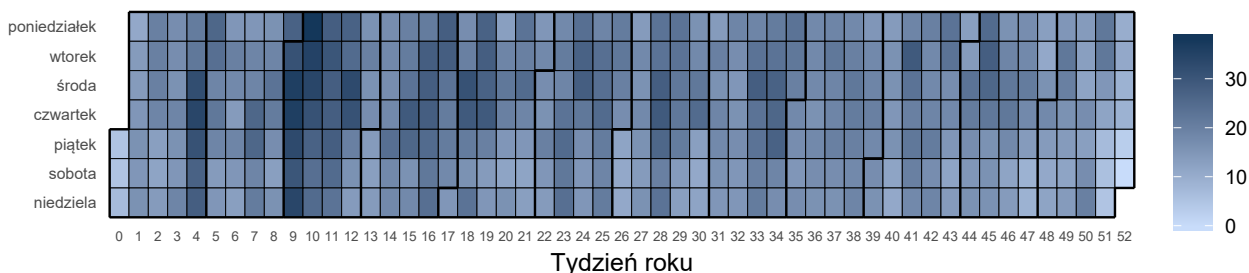
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 19 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 38, a minimalna 3. Na Wykresie 2.1.101 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.102 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.101: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.102: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 26. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 7 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.171: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchej Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0039	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Zabiegowe Medicina sp. z o.o.	m. Kraków
06.0059	Fresenius Nephrocare Polska sp. z o.o.	m. Kraków
06.0062	Centermed Kraków sp. z o.o.	m. Kraków
06.0078	Racławicka sp. z o.o.	m. Kraków
06.0099	Fresenius Nephrocare Polska sp. z o.o.	myślenicki
06.0104	Fresenius Nephrocare Polska sp. z o.o.	gorlicki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,43 tys. hospitalizacji dla 0,41 tys. pacjentów. Tym samym 19,34% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.172 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.172: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

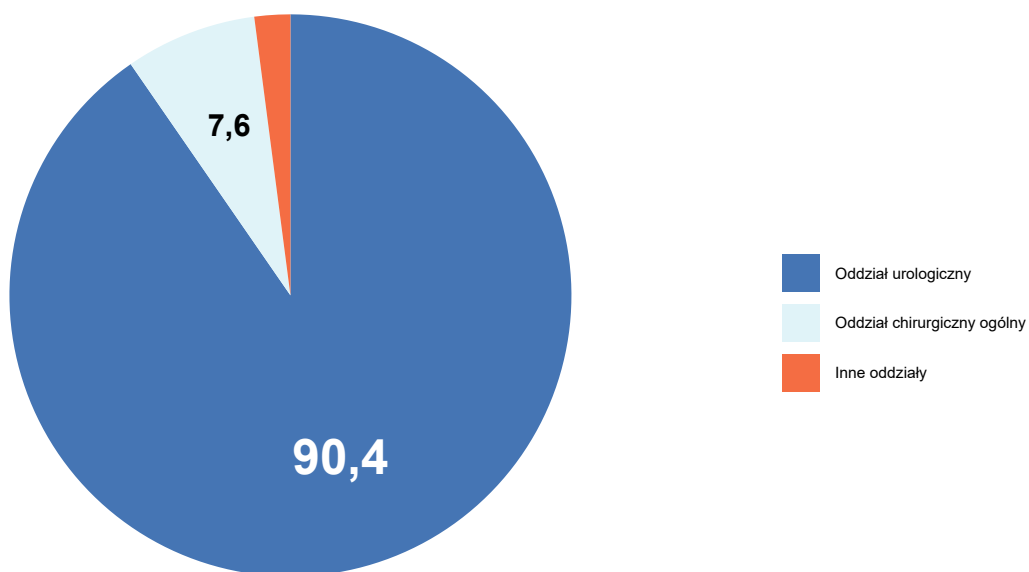
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0002	0,41	0,43	0,30	-	19,3	19,3
06.0004	0,26	0,29	0,10	-	12,8	32,1
06.0005	0,26	0,28	0,04	-	12,6	44,7
06.0001	0,24	0,26	0,00	-	11,8	56,5
06.0007	0,20	0,21	0,14	-	9,3	65,8
06.0010	0,19	0,20	0,02	-	8,9	74,6
06.0011	0,13	0,14	-	-	6,3	80,9
06.0014	0,09	0,10	-	-	4,3	85,3
06.0021	0,08	0,09	0,02	-	4,2	89,5
06.0024	0,06	0,06	0,01	-	2,9	92,4
06.0078	0,05	0,06	-	0,06	2,7	95,1
06.0012	0,05	0,05	0,00	-	2,3	97,4
06.0003	0,02	0,02	0,00	-	0,9	98,3
06.0018	0,01	0,01	-	-	0,5	98,8
06.0009	0,01	0,01	-	-	0,4	99,2
06.0034	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,3
06.0006	0,00	0,00	-	-	0,1	99,4
06.0016	0,00	0,00	-	-	0,1	99,5
06.0022	0,00	0,00	-	-	0,1	99,6
06.0039	0,00	0,00	-	0,00	0,1	99,7
06.0062	0,00	0,00	0,00	-	0,1	99,8
06.0008	0,00	0,00	-	-	0,0	99,8
06.0015	0,00	0,00	0,00	-	0,0	99,9
06.0059	0,00	0,00	-	-	0,0	99,9
06.0099	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
06.0104	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	2,07	2,23	0,62	0,06	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁶⁰ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział urologiczny oraz Oddział chirurgiczny ogólny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 97,9% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Urologia - hospitalizacja oraz Urologia - zespół chirurgii jednego dnia. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 97,3%.

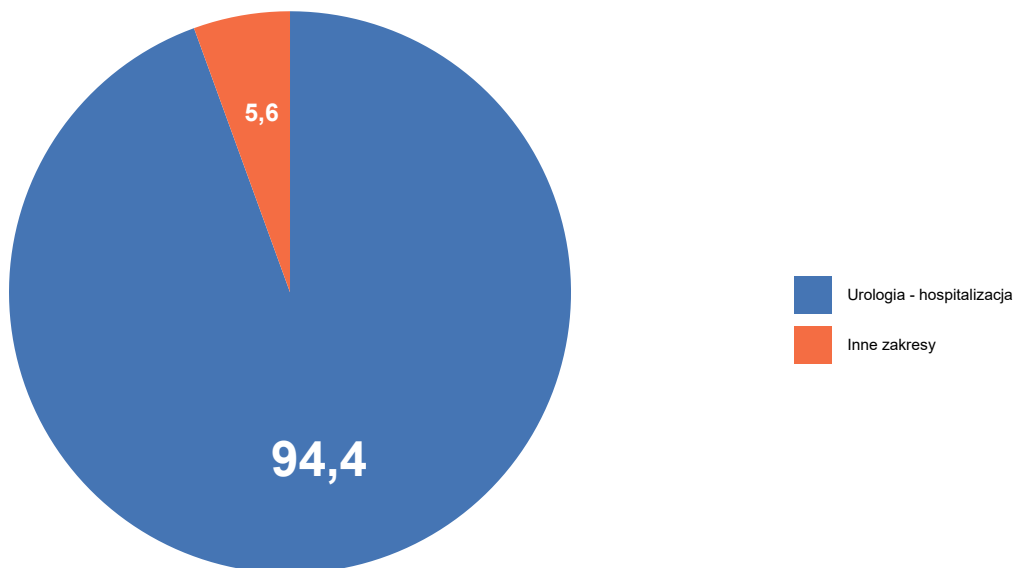
⁶⁰Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.103: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.104: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.173 oraz Tabela 2.1.174. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.173: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział urologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział kardiologiczny [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0002	0,42	-	0,00	-	0,00	-	0,43
06.0004	0,28	-	-	-	0,00	0,00	0,29
06.0005	0,28	-	-	-	-	-	0,28
06.0001	0,26	0,00	-	-	-	0,00	0,26
06.0007	0,21	0,00	-	-	-	-	0,21
06.0010	0,19	-	-	-	0,00	0,00	0,20
06.0011	0,14	-	-	-	-	-	0,14
06.0014	-	0,09	0,00	-	-	-	0,10
06.0021	0,09	-	-	-	-	-	0,09
06.0024	0,06	-	-	-	0,00	-	0,06
06.0078	-	0,06	-	-	-	-	0,06
06.0012	0,05	-	-	-	-	-	0,05
06.0003	0,02	-	-	-	-	-	0,02
06.0018	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
06.0009	-	0,01	0,00	-	-	-	0,01
06.0034	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0006	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0022	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0039	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0062	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0008	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0015	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0059	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0099	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0104	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	2,02	0,17	0,01	0,01	0,01	0,02	2,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.174: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Urologia - hospitalizacja [tys.]	Urologia - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Nefrologia - hospitalizacja [tys.]	Kardiologia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0002	0,42	-	-	0,00	-	0,00	0,43
06.0004	0,28	-	-	-	-	0,00	0,29
06.0005	0,28	-	-	-	-	-	0,28
06.0001	0,26	-	0,00	0,00	-	0,00	0,26
06.0007	0,21	-	0,00	-	-	-	0,21
06.0010	0,19	-	-	0,00	-	0,00	0,20
06.0011	0,14	-	-	-	-	-	0,14
06.0014	0,09	-	0,00	-	-	0,00	0,10
06.0021	0,09	-	-	-	-	-	0,09
06.0024	0,06	-	-	-	-	0,00	0,06
06.0078	-	0,06	-	-	-	-	0,06

Tabela 2.1.174: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Urologia - hospitalizacja [tys.]	Urologia - zespół chirurgii jednego dnia [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Nefrologia - hospitalizacja [tys.]	Kardiochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0012	0,05	-	-	-	-	-	0,05
06.0003	0,02	-	-	-	-	-	0,02
06.0018	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
06.0009	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
06.0034	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0006	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0016	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0022	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0039	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0062	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0008	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0015	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0059	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0099	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0104	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	2,11	0,06	0,01	0,01	0,01	0,03	2,23

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.175 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.175: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	63,8	31,6	-	0,4	3,0	10,3	17,1	69,2
06.0002	69,2	9,3	-	-	0,2	1,4	13,0	85,4
06.0003	69,4	30,0	-	-	-	-	14,3	85,7
06.0004	68,4	19,6	-	-	1,0	4,2	14,3	80,4
06.0005	67,7	28,1	-	0,4	0,7	5,0	15,7	78,3
06.0006	75,5	50,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0007	67,9	11,1	-	-	-	2,4	13,0	84,5
06.0008	51,0	-	-	-	-	-	100,0	-
06.0009	68,8	77,8	-	-	-	-	33,3	66,7
06.0010	68,5	16,2	-	0,5	0,5	2,5	10,5	86,0
06.0011	69,7	23,4	-	-	-	2,8	14,8	82,4
06.0012	68,3	37,3	-	-	-	3,9	13,7	82,4
06.0014	67,5	30,9	-	1,0	-	6,2	14,4	78,4
06.0015	24,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-
06.0016	1,0	-	100,0	-	-	-	-	-
06.0018	63,5	36,4	-	-	-	9,1	9,1	81,8
06.0021	66,9	29,8	-	-	4,3	3,2	12,8	79,8
06.0022	68,5	-	-	-	-	-	50,0	50,0
06.0024	63,9	29,2	-	-	3,1	15,4	9,2	72,3
06.0034	61,0	100,0	-	-	33,3	-	-	66,7
06.0039	45,0	-	-	-	-	100,0	-	-
06.0059	66,0	-	-	-	-	-	-	100,0
06.0062	7,5	100,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0078	64,3	41,0	-	-	1,6	6,6	21,3	70,5
06.0099	76,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0104	81,0	-	-	-	-	-	-	100,0

Tabela 2.1.175: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
Woj.	67,4	22,0	0,2	0,2	1,0	4,5	14,1	79,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁶¹. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.176 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

Tabela 2.1.176: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	0,26	14,45	24,71	38,40	20,91	1,52
06.0002	0,43	1,62	15,97	47,69	29,40	5,32
06.0003	0,02	9,52	19,05	33,33	38,10	-
06.0004	0,29	7,69	17,13	40,91	28,67	5,59
06.0005	0,28	7,83	24,91	37,37	24,56	5,34
06.0006	0,00	-	50,00	-	-	50,00
06.0007	0,21	3,38	23,67	50,72	19,81	2,42
06.0008	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0009	0,01	22,22	22,22	33,33	11,11	11,11
06.0010	0,20	4,52	18,09	43,72	29,15	4,52
06.0011	0,14	5,63	19,01	37,32	30,28	7,75
06.0012	0,05	7,84	31,37	35,29	25,49	-
06.0014	0,10	2,06	29,90	39,18	25,77	3,09
06.0015	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0016	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0018	0,01	-	27,27	27,27	36,36	9,09
06.0021	0,09	6,38	23,40	39,36	23,40	7,45
06.0022	0,00	-	50,00	-	50,00	-
06.0024	0,06	13,85	30,77	26,15	21,54	7,69
06.0034	0,00	33,33	-	66,67	-	-
06.0039	0,00	50,00	50,00	-	-	-
06.0059	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0062	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0078	0,06	8,20	34,43	44,26	11,48	1,64
06.0099	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0104	0,00	-	-	-	100,00	-

⁶¹Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.176: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
Woj.	2,24	6,71	21,77	41,44	25,53	4,56

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.177. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.177: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	22,1	27,0	51,0	52,5	17,5	23,6
06.0002	3,7	22,0	74,3	16,4	9,9	44,9
06.0003	5,0	30,0	65,0	14,5	0,0	30,0
06.0004	1,0	21,0	78,0	17,0	12,4	54,2
06.0005	5,0	31,0	64,1	18,9	10,2	32,7
06.0006	50,0	50,0	-	31,9	31,9	-
06.0007	1,4	23,7	74,9	14,8	0,0	30,0
06.0008	-	100,0	-	15,9	15,9	100,0
06.0009	11,1	11,1	77,8	66,4	12,8	33,3
06.0010	6,6	38,4	55,1	13,8	8,5	37,4
06.0011	9,2	74,5	16,3	31,3	31,0	60,3
06.0012	7,8	27,5	64,7	23,3	17,5	25,5
06.0014	2,1	72,2	25,8	29,2	24,8	60,8
06.0015	-	100,0	-	27,3	27,3	100,0
06.0016	-	50,0	50,0	14,0	14,0	50,0
06.0018	72,7	9,1	18,2	240,8	192,5	36,4
06.0021	2,1	44,7	53,2	15,8	10,8	53,2
06.0022	-	-	100,0	17,1	17,1	100,0
06.0024	4,6	36,9	58,5	25,8	19,2	35,4
06.0034	-	33,3	66,7	14,4	0,0	-
06.0039	-	50,0	50,0	5,1	5,1	50,0
06.0059	-	-	100,0	27,2	27,2	100,0
06.0062	50,0	50,0	-	69,9	69,9	100,0
06.0078	4,9	36,1	59,0	24,8	10,2	26,2
06.0099	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0104	-	-	100,0	1,4	1,4	100,0
Woj.	6,5	32,7	60,8	24,1	12,7	40,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁶², w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 52.96%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 12.17%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 13.49%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 9 (37.5%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.178. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział

⁶²Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.178: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0011	15,6	84,4	-	100,0	3,4	12	67,2
06.0010	15,7	84,3	-	100,0	0,6	57	14,4
06.0078	-	100,0	-	100,0	8,2	6	91,8
06.0001	8,0	92,0	-	100,0	1,2	24	45,9
06.0012	23,5	76,5	-	100,0	-	28	38,5
06.0014	18,6	81,4	-	100,0	3,8	23	48,1
06.0007	64,7	35,3	-	100,0	58,9	0	97,3
06.0021	14,9	85,1	-	100,0	3,8	12	66,2
06.0005	6,4	93,6	-	100,0	1,9	23	46,4
06.0004	27,3	72,7	-	100,0	1,0	15	67,8
06.0003	10,0	90,0	-	100,0	5,6	12	61,1
06.0016	-	100,0	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0006	-	100,0	-	100,0	-	2	100,0
06.0002	9,0	90,5	0,5	100,0	17,4	26	43,5
06.0024	1,5	98,5	-	100,0	17,2	7	89,1
06.0009	55,6	44,4	-	100,0	-	15	75,0
06.0034	-	100,0	-	100,0	-	12	100,0
06.0062	-	100,0	-	100,0	-	26	50,0
06.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0018	36,4	63,6	-	100,0	-	6	71,4
06.0039	-	100,0	-	100,0	-	5	100,0
06.0099	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0059	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0008	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0104	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	18,2	81,7	0,1	100,0	8,3	20	53,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.179 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze⁶³. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie).

⁶³Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.179: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]
06.0001	0,26	-	87,83	3,03	-	12,17	100,00
06.0002	0,43	-	92,36	73,68	-	7,64	100,00
06.0003	0,02	-	90,00	16,67	-	10,00	100,00
06.0004	0,29	1,05	73,50	64,90	-	26,50	100,00
06.0005	0,28	-	90,39	12,20	-	9,61	100,00
06.0006	0,00	50,00	100,00	-	-	-	-
06.0007	0,21	0,97	97,56	69,50	-	2,44	100,00
06.0008	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0009	0,01	11,11	87,50	-	-	12,50	-
06.0010	0,20	-	94,44	48,13	-	5,56	100,00
06.0011	0,14	-	81,56	9,57	-	18,44	100,00
06.0012	0,05	7,84	93,62	20,45	-	6,38	100,00
06.0014	0,10	-	89,69	6,90	-	10,31	60,00
06.0015	0,00	100,00	-	-	-	-	-
06.0016	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-
06.0018	0,01	9,09	100,00	100,00	-	-	-
06.0021	0,09	-	91,49	11,63	-	8,51	100,00
06.0022	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0024	0,06	6,15	55,74	20,59	-	44,26	100,00
06.0034	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0039	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-
06.0059	0,00	-	-	-	-	100,00	100,00
06.0062	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-
06.0078	0,06	-	100,00	-	-	-	-
06.0099	0,00	-	-	-	-	-	-
06.0104	0,00	-	-	-	-	100,00	100,00
Woj.	2,23	0,76	88,09	38,69	100,00	11,91	97,73

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.180: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	87,83	1,73	42,42	48,92	5,63	1,30
06.0002	92,36	-	5,51	20,05	74,19	0,25
06.0003	90,00	-	16,67	61,11	16,67	5,56
06.0004	73,50	-	7,21	9,13	66,35	17,31
06.0005	90,39	-	23,62	59,06	13,39	3,94
06.0006	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0007	97,56	-	11,00	17,00	71,50	0,50
06.0009	87,50	-	-	71,43	28,57	-
06.0010	94,44	-	7,49	39,57	48,13	4,81
06.0011	81,56	-	17,39	75,65	6,96	-
06.0012	93,62	-	15,91	61,36	18,18	4,55
06.0014	89,69	-	28,74	64,37	6,90	-
06.0016	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0018	100,00	100,00	-	-	-	-
06.0021	91,49	-	9,30	62,79	11,63	16,28
06.0022	100,00	-	-	50,00	50,00	-
06.0024	55,74	-	32,35	41,18	26,47	-
06.0034	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0039	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0062	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0078	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	88,09	0,72	15,72	40,66	38,97	3,94

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.181: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	87,83	1,73	42,42	48,92	5,63	1,30
06.0002	92,36	-	5,51	20,05	74,19	0,25
06.0003	90,00	-	16,67	61,11	16,67	5,56
06.0004	73,50	-	7,21	9,13	66,35	17,31
06.0005	90,39	-	23,62	59,06	13,39	3,94
06.0006	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0007	97,56	-	11,00	17,00	71,50	0,50
06.0009	87,50	-	-	71,43	28,57	-
06.0010	94,44	-	7,49	39,57	48,13	4,81
06.0011	81,56	-	17,39	75,65	6,96	-
06.0012	93,62	-	15,91	61,36	18,18	4,55
06.0014	89,69	-	28,74	64,37	6,90	-
06.0018	100,00	100,00	-	-	-	-
06.0021	91,49	-	9,30	62,79	11,63	16,28
06.0022	100,00	-	-	50,00	50,00	-
06.0024	55,74	-	32,35	41,18	26,47	-
06.0034	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0039	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0078	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	88,07	0,72	15,65	40,64	39,05	3,95

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.182: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0016	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0062	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	100,00	-	50,00	50,00	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.183** przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli **2.1.184**.

Tabela 2.1.183: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	L26 [%]	L47 [%]	L08 [%]	L00 [%]	L104 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	0,3	43,0	0,4	12,2	12,9	1,1	30,4
06.0002	0,4	18,1	67,4	6,0	4,6	0,2	3,7
06.0003	0,0	50,0	10,0	5,0	15,0	5,0	15,0
06.0004	0,3	6,3	46,9	25,2	4,5	12,6	4,5
06.0005	0,3	52,0	9,6	8,5	19,9	3,6	6,4
06.0006	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0007	0,2	16,4	67,1	2,4	10,1	0,5	3,4
06.0008	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0009	0,0	55,6	-	-	-	-	44,4
06.0010	0,2	36,4	43,9	4,0	6,1	4,5	5,1
06.0011	0,1	61,7	4,3	18,4	10,6	-	5,0
06.0012	0,1	52,9	15,7	5,9	11,8	3,9	9,8
06.0014	0,1	54,6	5,2	5,2	25,8	-	9,3
06.0015	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0016	0,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0018	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0021	0,1	56,4	10,6	8,5	8,5	14,9	1,1
06.0022	0,0	50,0	-	-	-	-	50,0
06.0024	0,1	20,0	10,8	41,5	15,4	-	12,3
06.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0039	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0059	0,0	-	-	100,0	-	-	-
06.0062	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0078	0,1	100,0	-	-	-	-	-
06.0099	0,0	-	-	100,0	-	-	-
06.0104	0,0	-	-	100,0	-	-	-
Woj.	2,2	34,7	32,1	10,7	10,1	3,4	8,9

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.184: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
L26 średnie zabiegi endoskopowe na pęcherzu moczowym
L47 małe zabiegi gruczołu krokowego lub pęcherza moczowego
L08 nowotwory nerek i dróg moczowych
L00 nefrektomia i inne duże otwarte zabiegi nerek
L104 inne procedury w zakresie układu moczowo - płciowego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.185: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	263	78,7	1,1	7,6	20,9
06.0002	432	25,2	2,3	2,1	61,1
06.0003	20	70,0	-	10,0	30,0
06.0004	286	11,2	1,7	18,2	32,2
06.0005	281	73,0	3,2	7,5	17,8
06.0006	2	-	-	-	100,0
06.0007	207	27,1	2,4	1,4	-
06.0008	1	-	-	-	100,0
06.0009	9	77,8	-	-	44,4
06.0010	198	43,9	1,5	6,6	56,1
06.0011	141	75,2	2,1	9,2	96,5
06.0012	51	70,6	2,0	7,8	47,1
06.0014	97	81,4	86,6	3,1	78,4
06.0015	1	-	-	-	-
06.0016	2	100,0	50,0	-	-
06.0018	11	72,7	-	-	63,6
06.0021	94	63,8	9,6	44,7	45,7
06.0022	2	50,0	50,0	50,0	50,0
06.0024	65	64,6	-	1,5	13,8
06.0034	3	100,0	33,3	-	-
06.0039	2	50,0	100,0	100,0	-
06.0059	1	-	-	-	100,0
06.0062	2	100,0	-	50,0	-
06.0078	61	100,0	-	-	-
06.0099	1	-	-	-	100,0
06.0104	1	-	-	-	100,0
Woj.	2 234	50,0	6,1	8,4	39,6

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.186: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radykalne	55.31, 55.33, 55.39, 55.399, 55.4, 55.41, 55.42, 55.43, 55.45, 55.47, 55.470, 55.471, 55.472, 55.473, 55.49, 55.5, 55.51, 55.511, 55.512, 55.513, 55.514, 55.516, 55.519, 55.52, 55.53, 55.55, 55.552, 55.553, 55.554, 55.555, 56.411, 56.42, 56.49, 56.747, 56.748, 57.4, 57.42, 57.421, 57.422, 57.423, 57.424, 57.432, 57.47, 57.49, 57.491, 57.492, 57.511, 57.512, 57.591, 57.592, 57.599, 57.6, 57.61, 57.62, 57.63, 57.64, 57.65, 57.712, 57.713, 57.721, 57.724, 57.731, 57.741, 58.3, 58.31, 58.311, 58.313, 58.315, 58.316, 58.319, 58.39, 58.391, 58.392, 58.393, 58.394, 58.496, 58.498, 58.92
nieradykalne	55.0, 55.01, 55.011, 55.014, 55.015, 55.02, 55.021, 55.022, 55.043, 55.111, 55.112, 55.12, 55.271, 55.71, 55.72, 55.871, 55.872, 55.9, 55.92, 55.921, 55.922, 55.93, 55.95, 55.961, 55.99, 56.011, 56.021, 56.031, 56.041, 56.22, 56.231, 56.232, 56.412, 56.511, 56.512, 56.611, 56.741, 56.742, 56.745, 56.79, 56.82, 56.85, 56.871, 56.894, 56.897, 56.9, 56.901, 56.912, 56.93, 56.96, 56.961, 56.962, 56.983, 56.99, 56.991, 57.0, 57.01, 57.02, 57.021, 57.029, 57.03, 57.031, 57.032, 57.033, 57.04, 57.09, 57.1, 57.12, 57.131, 57.141, 57.142, 57.171, 57.172, 57.18, 57.191, 57.199, 57.2, 57.21, 57.41, 57.451, 57.452, 57.46, 57.8, 57.81, 57.811, 57.812, 57.82, 57.874, 57.880, 57.91, 57.92, 57.93, 57.94, 57.95, 57.96, 57.99, 58.0, 58.01, 58.03, 58.04, 58.1, 58.46, 58.47, 58.52, 58.542, 58.61, 58.621, 58.622, 58.641, 58.642, 58.651, 58.652, 58.9, 59.0, 59.00, 59.01, 59.02, 59.03, 59.12, 59.44, 59.51, 59.52, 59.791, 59.793, 59.795, 59.796, 59.799, 59.799, 59.8, 59.81, 59.82, 59.83, 59.91, 59.92, 59.93, 59.99
inwazyjne	55.221, 55.222, 55.224, 55.23, 55.231, 55.232, 55.24, 55.251, 55.252, 55.254, 55.264, 56.022, 56.023, 56.024, 56.241, 56.242, 56.244, 56.252, 56.31, 56.311, 56.312, 56.32, 56.33, 56.334, 56.335, 56.34, 56.36, 57.31, 57.32, 57.33, 57.331, 57.332, 57.34, 57.35, 57.431, 57.441, 58.21, 58.22, 58.231, 58.232, 58.24, 59.211, 59.212

Tabela 2.1.186: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieinwazyjne	55.29, 56.39, 57.3, 57.37, 57.39, 58.29, 59.29, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.187 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.187: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0001	98,48	-	0,76	0,8
06.0002	84,26	-	15,51	0,2
06.0003	95,00	-	5,00	-
06.0004	-	-	99,30	0,7
06.0005	98,22	-	1,78	-
06.0006	-	-	100,00	-
06.0007	2,90	-	96,62	0,5
06.0008	-	-	100,00	-
06.0009	-	-	88,89	11,1
06.0010	1,52	-	97,47	1,0
06.0011	-	-	99,29	0,7
06.0012	98,04	-	-	2,0
06.0014	3,09	-	92,78	4,1
06.0015	100,00	-	-	-
06.0016	-	-	100,00	-
06.0018	9,09	81,82	-	9,1

Tabela 2.1.187: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0021	1,06	1,06	97,87	-
06.0022	-	-	50,00	50,0
06.0024	1,54	3,08	95,38	-
06.0034	-	-	100,00	-
06.0039	-	-	100,00	-
06.0059	100,00	-	-	-
06.0062	100,00	-	-	-
06.0078	100,00	-	-	-
06.0099	-	-	100,00	-
06.0104	-	-	100,00	-
Woj.	46,91	0,54	51,79	0,8

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.188** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁶⁴ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.188: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	0,3	1,9	0,8	4,9	4,2	10,6
06.0002	0,4	0,5	-	1,4	1,2	5,3
06.0003	0,0	-	-	5,0	5,0	20,0
06.0004	0,3	0,3	0,3	10,5	8,7	22,7
06.0005	0,3	1,4	0,4	3,2	2,8	8,5
06.0006	0,0	-	-	-	-	-
06.0007	0,2	1,9	1,0	1,0	0,5	3,9
06.0008	0,0	-	-	-	-	-
06.0009	0,0	-	-	-	-	44,4
06.0010	0,2	0,5	0,5	1,0	0,5	4,5
06.0011	0,1	-	-	3,5	2,8	9,2
06.0012	0,1	-	-	5,9	5,9	7,8
06.0014	0,1	-	-	2,1	2,1	5,2
06.0015	0,0	-	-	-	-	-
06.0016	0,0	-	-	-	-	50,0
06.0018	0,0	18,2	18,2	-	-	-
06.0021	0,1	1,1	-	5,3	5,3	12,8
06.0022	0,0	-	-	-	-	-
06.0024	0,1	6,2	3,1	6,2	6,2	12,3
06.0034	0,0	-	-	-	-	-
06.0039	0,0	-	-	-	-	-
06.0059	0,0	-	-	-	-	-
06.0062	0,0	-	-	-	-	-
06.0078	0,1	-	-	-	-	-
06.0099	0,0	-	-	-	-	-
06.0104	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	2,2	1,1	0,5	3,7	3,1	9,3

¹ Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

² Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli **2.1.189** zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpo-

⁶⁴Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

znaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.189: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	6,4	3,6	5,0	4,7	0,8	42,6
06.0002	1,9	3,1	-	3,0	68,3	81,9
06.0003	3,5	3,4	2,0	2,6	5,0	70,0
06.0004	1,8	3,3	1,0	3,1	33,9	86,0
06.0005	2,4	3,4	1,0	2,4	13,2	75,4
06.0006	1,5	3,9	1,5	0,7	-	100,0
06.0007	1,7	3,1	-	2,5	67,1	82,1
06.0008	11,0	3,7	11,0	-	-	-
06.0009	9,2	4,2	5,0	6,7	-	11,1
06.0010	3,1	3,2	2,0	3,1	12,1	66,2
06.0011	4,8	3,4	4,0	2,4	-	37,6
06.0012	4,2	3,4	3,0	2,7	5,9	56,9
06.0014	5,5	3,5	4,0	3,4	-	40,2
06.0015	-	4,0	-	-	100,0	100,0
06.0016	8,5	8,5	8,5	0,7	-	-
06.0018	8,5	3,5	9,0	-	-	100,0
06.0021	4,9	3,5	4,5	3,7	16,0	43,6
06.0022	2,0	3,0	2,0	1,4	-	100,0
06.0024	3,3	3,5	2,0	3,1	12,3	61,5
06.0034	1,0	4,5	1,0	0,6	33,3	100,0
06.0039	-	5,3	-	-	100,0	100,0
06.0059	12,0	2,7	12,0	-	-	-
06.0062	-	1,0	-	-	100,0	100,0
06.0078	0,0	3,5	-	-	98,4	100,0
06.0099	9,0	4,7	9,0	-	-	-
06.0104	2,0	3,3	2,0	-	-	100,0
Woj.	3,2	3,3	2,0	3,5	30,8	68,4

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.190 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1220, 1240⁶⁵. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.190: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	-	85,1	8,0	5,4
06.0002	-	39,4	4,6	2,1
06.0003	-	60,0	5,0	-
06.0004	-	33,1	2,1	0,4
06.0005	-	60,9	9,3	6,8
06.0006	-	100,0	-	-
06.0007	-	47,6	3,4	0,5
06.0008	-	100,0	-	-
06.0009	-	77,8	11,1	11,1
06.0010	-	55,1	5,1	1,5

⁶⁵Poradnia neurologiczna, Poradnia onkologiczna

Tabela 2.1.190: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0011	-	55,7	4,3	-
06.0012	-	86,0	6,0	-
06.0014	-	84,9	7,5	2,2
06.0015	-	-	-	-
06.0016	-	-	-	-
06.0018	81,8	100,0	10,0	-
06.0021	1,1	41,5	9,6	5,3
06.0022	-	100,0	-	-
06.0024	3,1	90,8	3,1	-
06.0034	-	33,3	-	-
06.0039	-	-	-	-
06.0059	-	-	-	-
06.0062	-	50,0	-	-
06.0078	-	29,5	-	-
06.0099	-	100,0	-	-
06.0104	-	-	-	-
Woj.	0,5	54,8	5,4	2,5

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

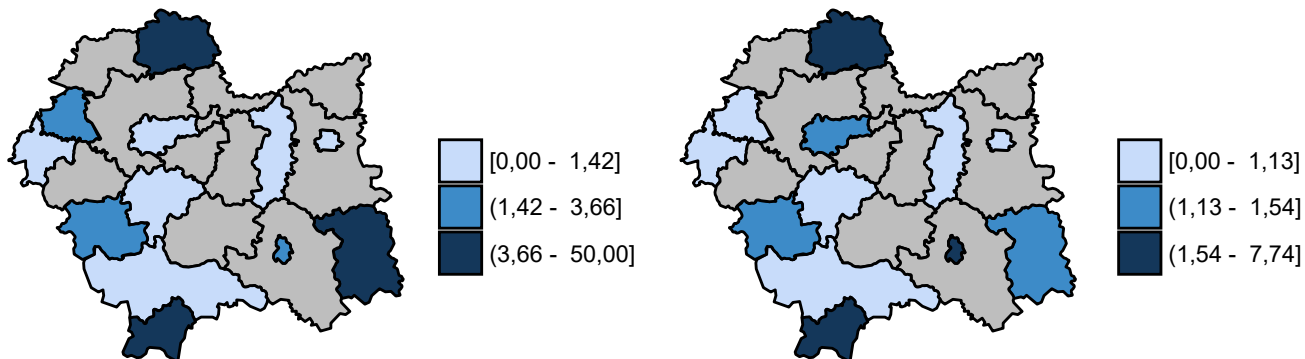
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.191**.

Tabela 2.1.191: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,4	1,2	2,4	3,8	1,0	1,9	3,1
kujawsko-pomorskie	1,6	0,9	1,8	2,6	0,8	1,6	2,4
lubelskie	1,2	1,3	2,1	3,0	1,2	2,1	3,1
lubuskie	0,6	1,6	2,3	3,0	1,7	2,7	3,3
łódzkie	2,1	1,2	2,2	3,6	1,0	2,0	3,5
małopolskie	2,2	1,7	2,7	3,8	1,5	2,7	3,8
mazowieckie	3,4	1,6	2,4	3,4	1,5	2,3	3,3
opolskie	0,9	1,2	2,2	3,3	1,1	2,0	3,1
podkarpackie	2,3	0,7	1,4	1,9	0,7	1,4	1,9
podlaskie	0,7	2,4	3,6	4,4	2,0	2,7	3,4
pomorskie	1,3	0,5	1,1	1,6	0,4	1,0	1,6
śląskie	3,8	1,4	2,2	3,4	1,4	2,2	3,4
świętokrzyskie	1,2	0,9	1,4	2,2	0,9	1,4	2,1
warmińsko-mazurskie	1,1	1,6	2,7	3,9	1,6	2,8	3,9
wielkopolskie	3,0	0,5	1,4	2,0	0,7	1,9	2,4
zachodniopomorskie	1,0	1,5	2,6	3,8	1,2	2,2	3,4

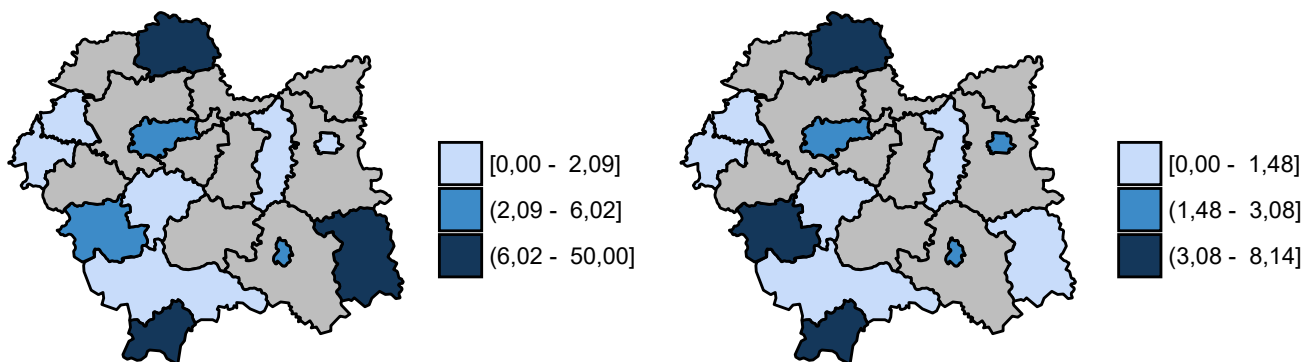
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.105: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



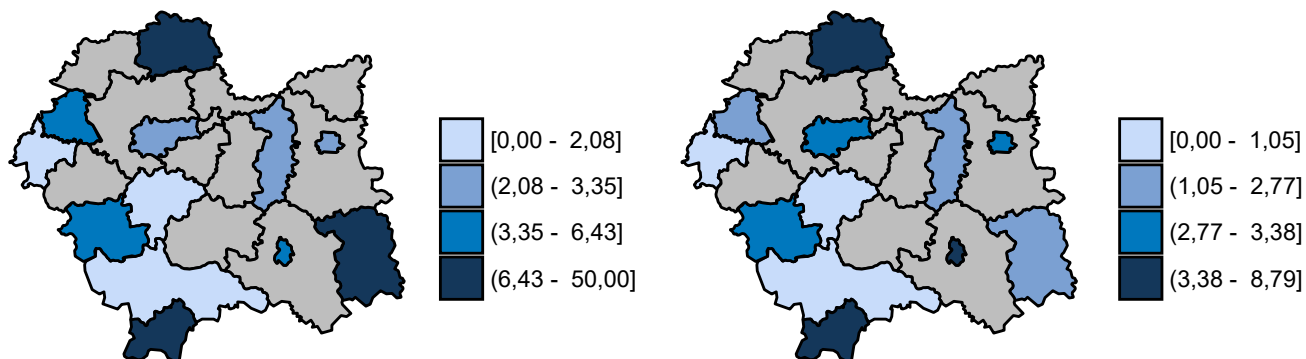
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.106: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.107: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



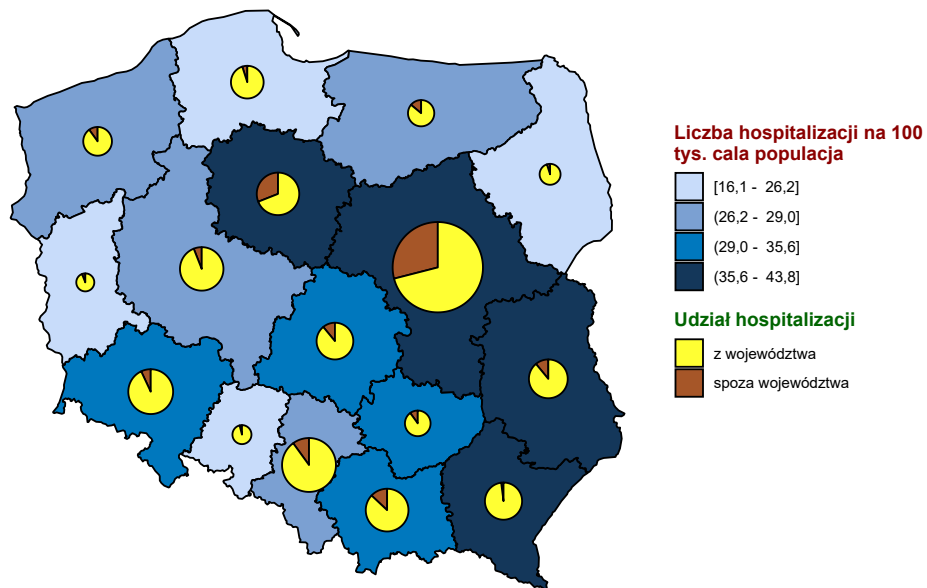
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.10 Nowotwory niezłośliwe układu nerwowego

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 0,98 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe układu nerwowego (dalej: podgrupa)⁶⁶, co stanowiło 3,74% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

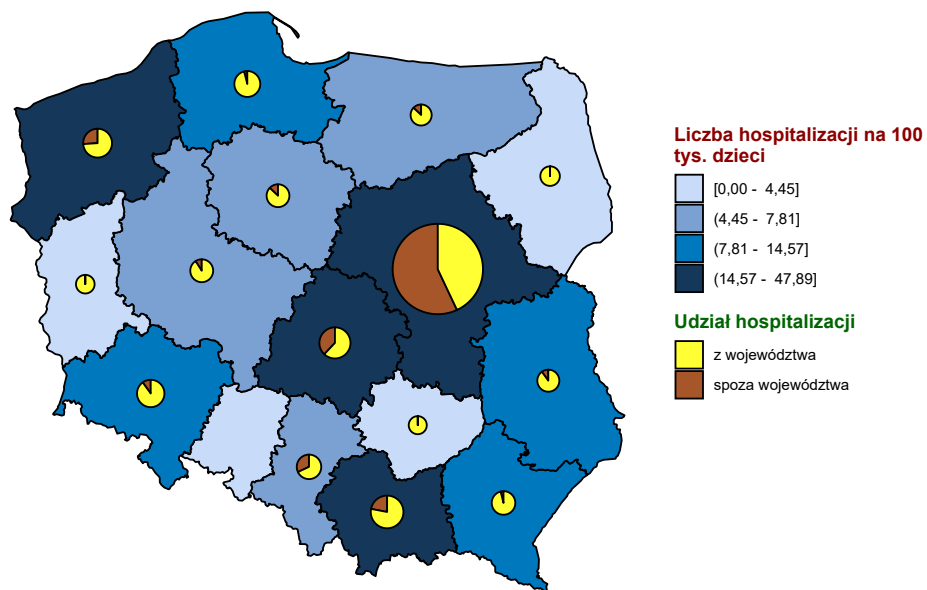
⁶⁶W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D32, D32.0, D32.1, D32.9, D33, D33.0, D33.1, D33.2, D33.3, D33.4, D33.7, D33.9, D42, D42.0, D42.1, D42.9, D43, D43.0, D43.1, D43.2, D43.3, D43.4, D43.7, D43.9, D48.2.

Mapa 2.1.48: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



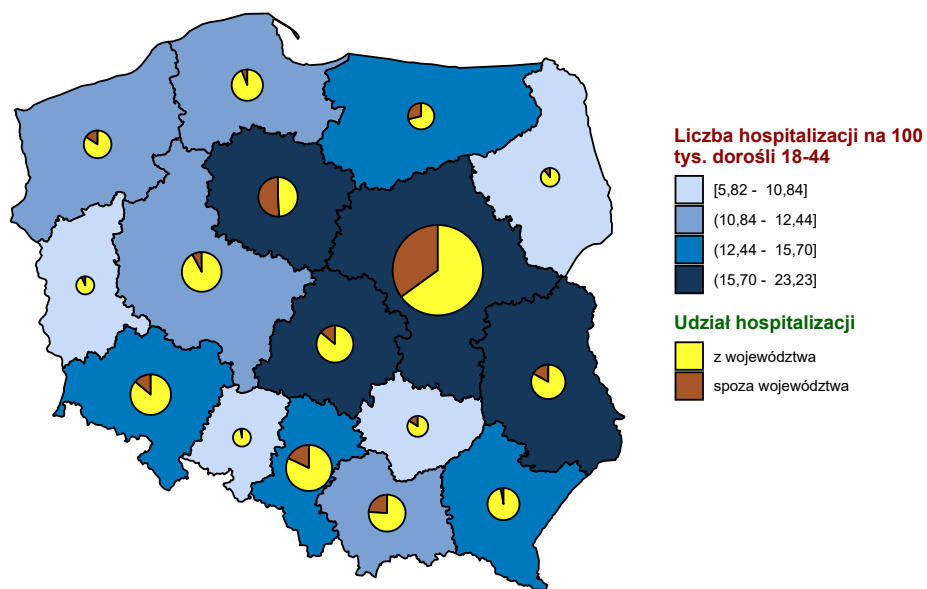
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.49: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



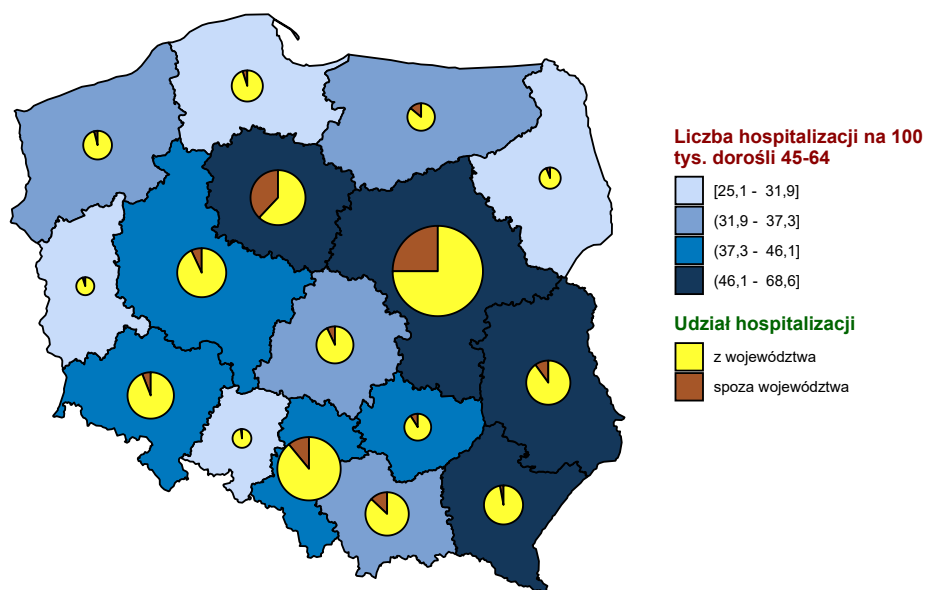
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.50: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



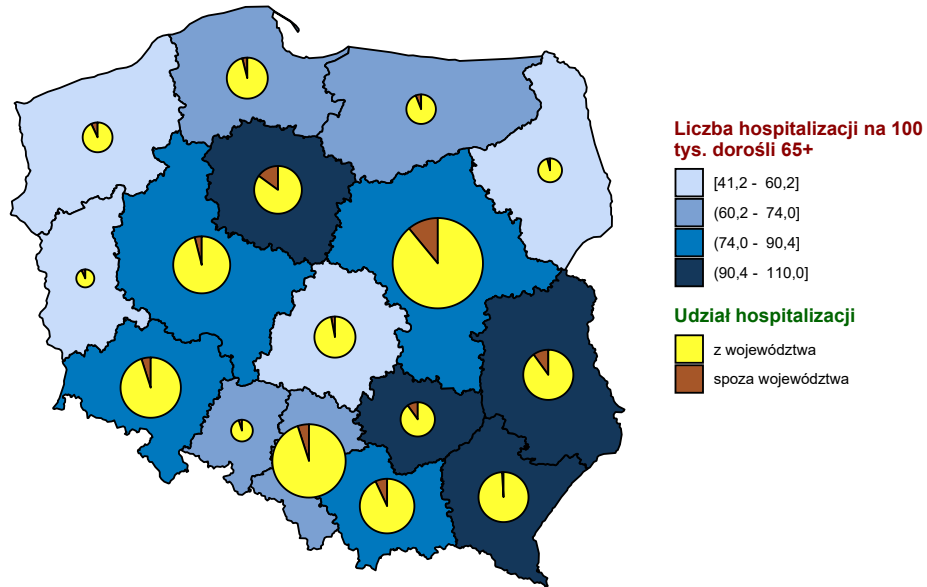
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.51: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



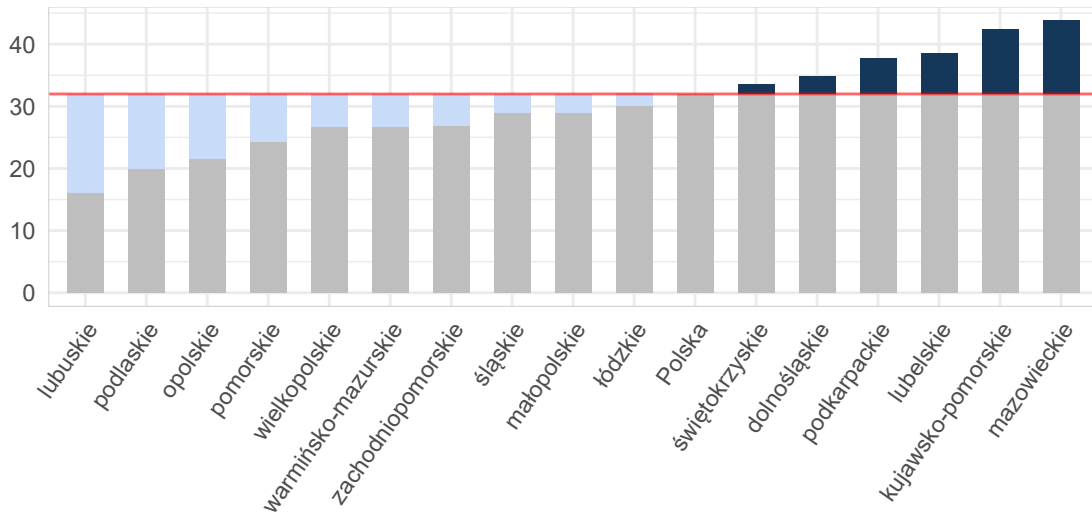
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.52: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



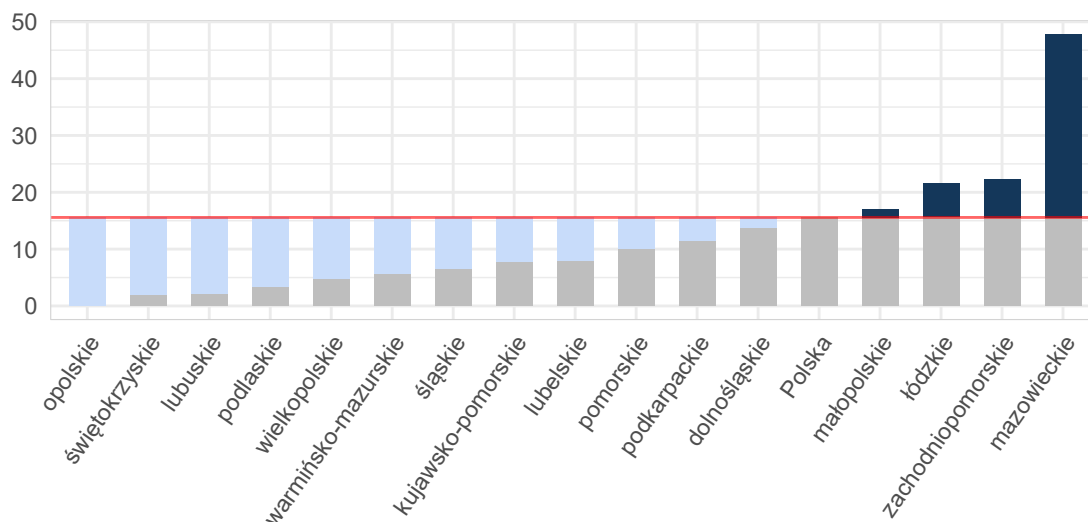
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.108: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja



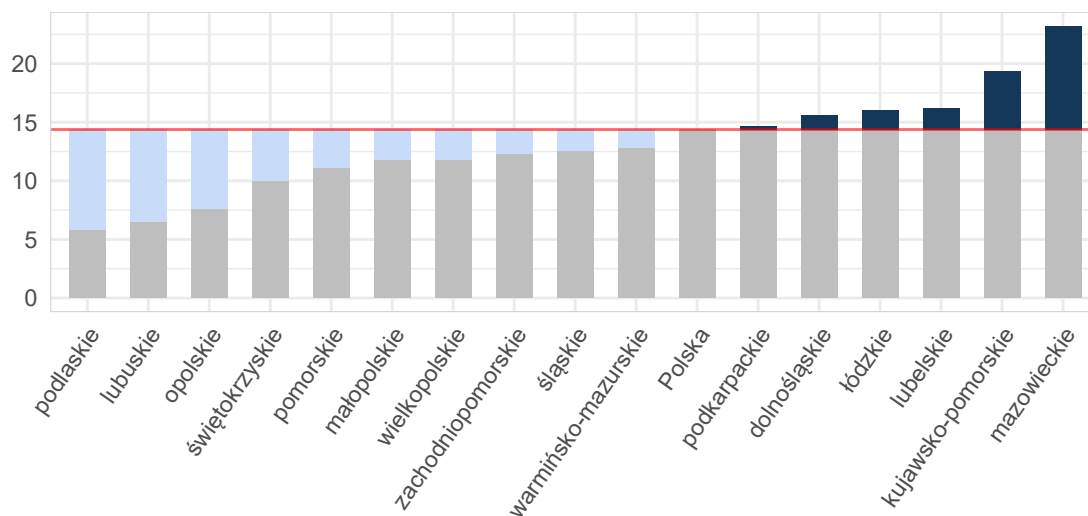
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.109: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



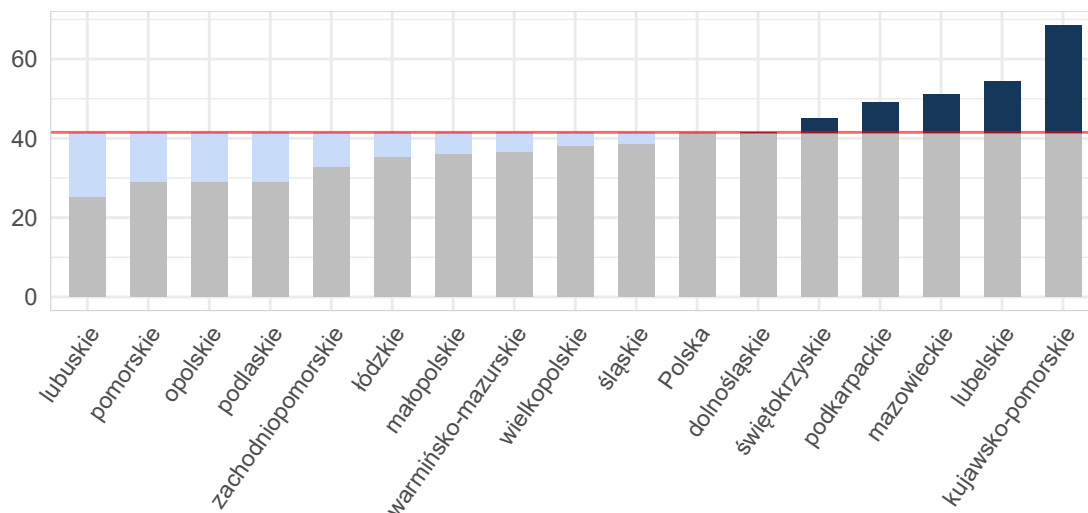
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.110: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



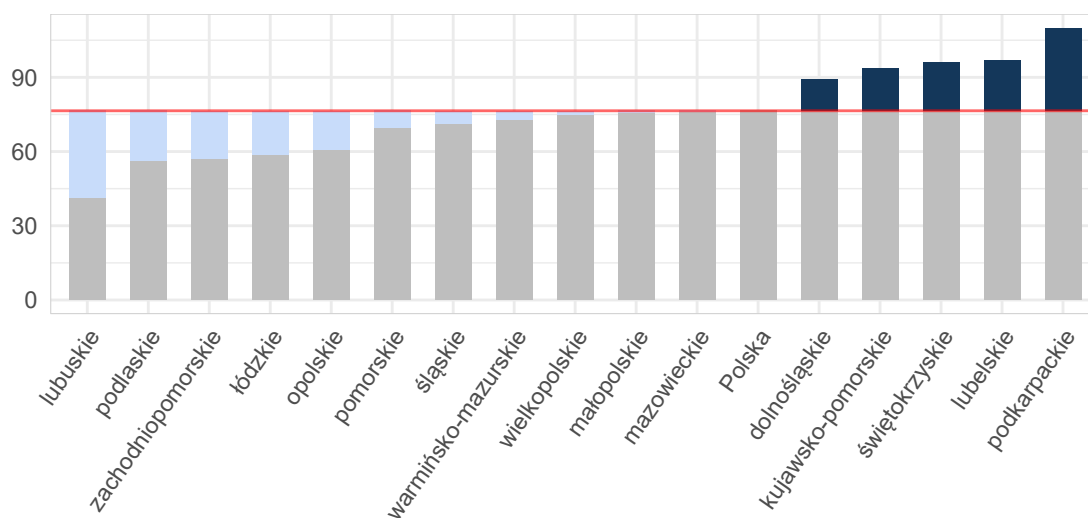
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.111: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.112: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.192: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

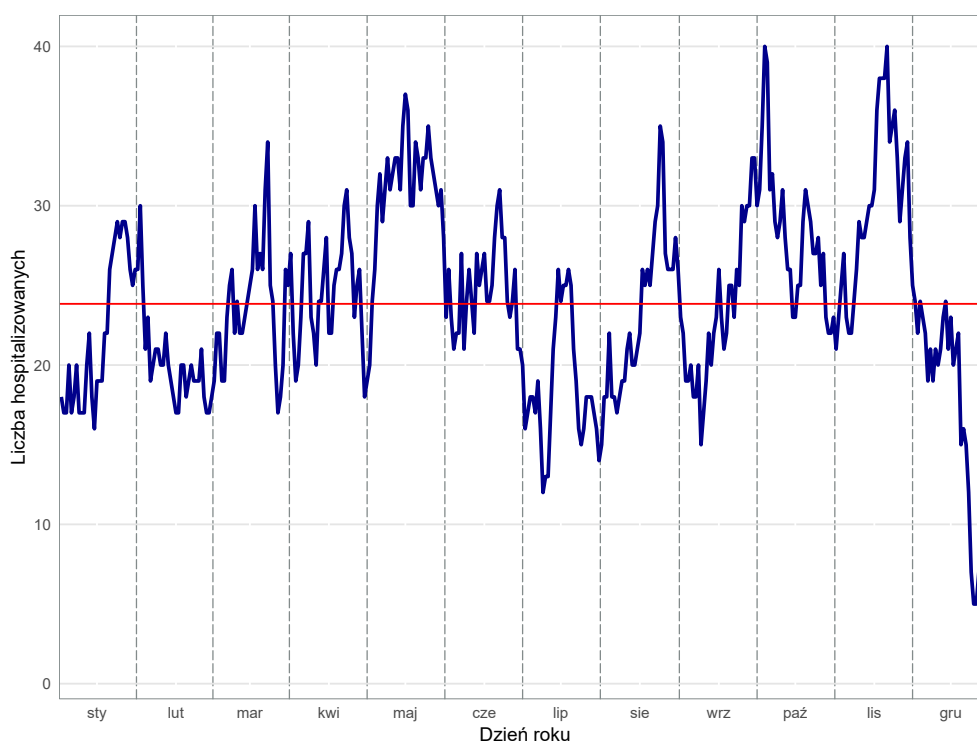
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	1,01	-	0,03	7,51	34,85	137
kujawsko-pomorskie	0,88	-	0,01	31,52	42,32	63
lubelskie	0,82	-	0,01	11,33	38,48	97
lubuskie	0,16	-	-	6,71	16,12	93

Tabela 2.1.192: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	0,75	-	0,02	10,98	30,06	110
małopolskie	0,98	-	0,02	13,76	29,00	115
mazowieckie	2,35	-	0,09	29,70	43,80	107
opolskie	0,21	-	0,01	4,21	21,55	59
podkarpackie	0,80	-	0,02	2,74	37,69	183
podlaskie	0,24	-	0,01	5,91	19,97	83
pomorskie	0,57	-	0,01	5,13	24,40	121
śląskie	1,32	-	0,02	10,75	28,97	92
świętokrzyskie	0,42	-	0,00	10,48	33,52	100
warmińsko-mazurskie	0,38	-	0,00	14,03	26,80	115
wielkopolskie	0,93	-	0,02	6,43	26,80	278
zachodniopomorskie	0,46	-	0,01	10,63	26,99	43
Polska	12,29	-	0,28	14,61	31,99	1 796

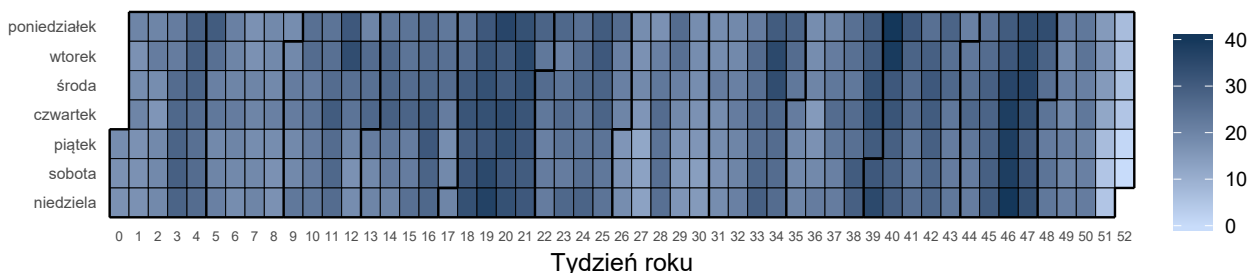
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 24 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 40, a minimalna 1. Na Wykresie 2.1.113 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.114 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.113: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.114: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 32. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 11 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.193: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchej Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0025	Szpital Specjalistyczny im. J. Dietla w Krakowie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0035	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy im. św. Ludwika w Krakowie	m. Kraków
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0048	Stowarzyszenie Ochrony i Promocji Zdrowia w Szczyrzycu	limanowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,19 tys. hospitalizacji dla 0,18 tys. pacjentów. Tym samym 19,16% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.194 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.194: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

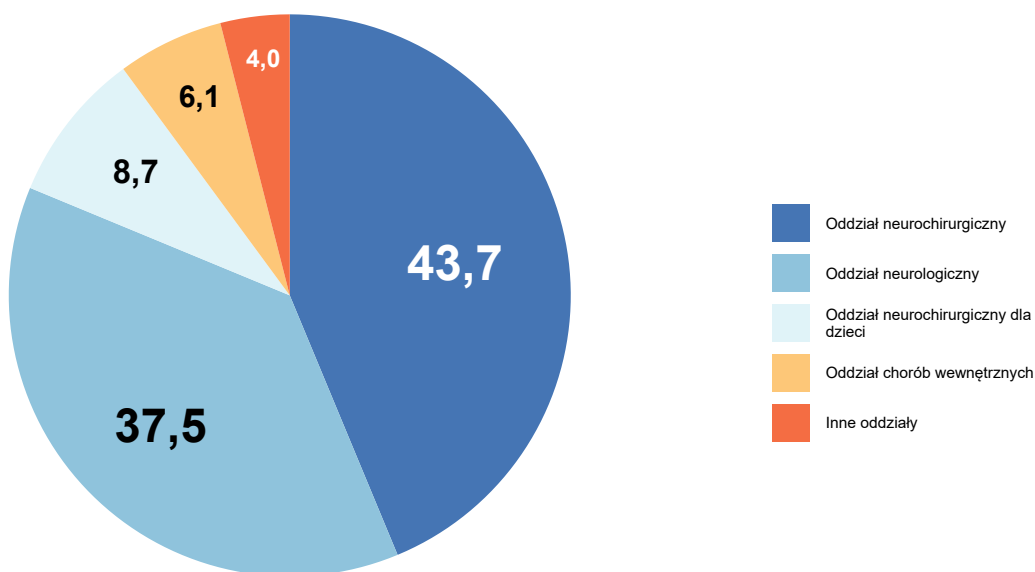
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0001	0,18	0,19	0,00	-	19,2	19,2
06.0002	0,12	0,13	-	-	13,0	32,2
06.0016	0,08	0,10	0,02	-	10,2	42,4
06.0012	0,08	0,09	0,00	-	9,5	51,9
06.0036	0,08	0,08	0,00	-	8,5	60,3
06.0004	0,06	0,06	-	-	6,5	66,9
06.0011	0,03	0,03	-	-	3,1	69,9
06.0025	0,03	0,03	-	-	3,0	72,9
06.0005	0,03	0,03	-	-	2,8	75,6
06.0020	0,02	0,02	-	-	2,4	78,1
06.0006	0,02	0,02	-	-	2,3	80,4
06.0018	0,02	0,02	-	-	2,3	82,8
06.0007	0,02	0,02	-	-	2,0	84,8
06.0009	0,02	0,02	-	-	1,9	86,7
06.0008	0,02	0,02	-	-	1,8	88,6
06.0032	0,02	0,02	-	-	1,5	90,1
06.0015	0,01	0,01	-	-	1,4	91,5
06.0010	0,01	0,01	-	-	1,3	92,9
06.0019	0,01	0,01	-	-	1,0	93,9
06.0003	0,01	0,01	-	-	0,9	94,8
06.0013	0,01	0,01	-	-	0,9	95,7
06.0021	0,01	0,01	-	-	0,8	96,5
06.0022	0,01	0,01	-	-	0,7	97,2
06.0028	0,01	0,01	-	-	0,6	97,9
06.0014	0,00	0,00	-	-	0,5	98,4
06.0017	0,00	0,00	-	-	0,5	98,9
06.0030	0,00	0,00	-	-	0,4	99,3
06.0035	0,00	0,00	-	-	0,2	99,5
06.0048	0,00	0,00	-	-	0,2	99,7
06.0023	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
06.0029	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
06.0034	0,00	0,00	-	-	0,1	100,0
Woj.	0,84	0,98	0,02	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁶⁷ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział neurochirurgiczny oraz Oddział neurologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 81,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Neurologia - hospitalizacja oraz Neurochirurgia - hospitalizacja - pakiet onkologiczny. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 59,5%.

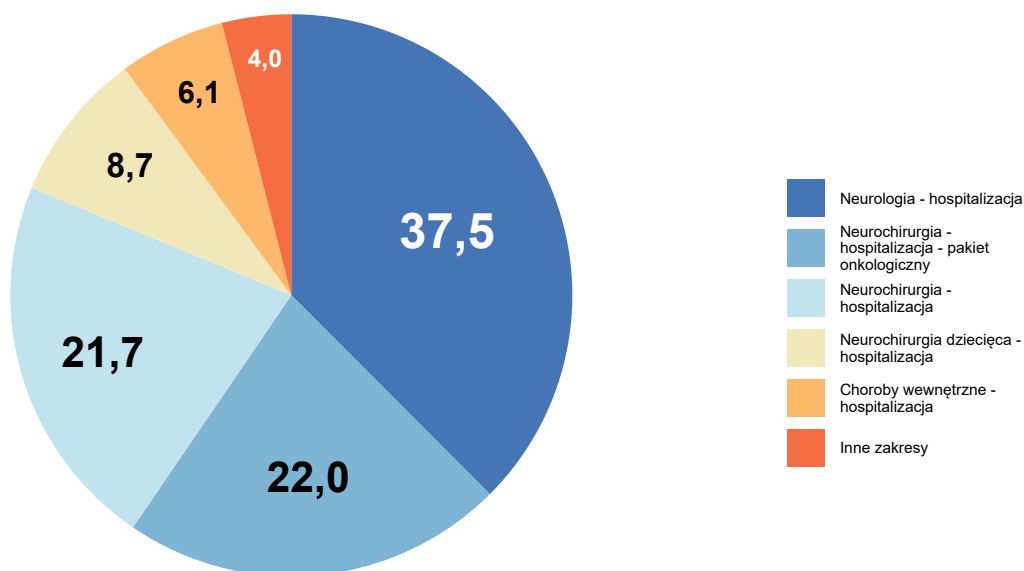
⁶⁷Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.115: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.116: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.195 oraz Tabela 2.1.196. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.195: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział neurochirurgiczny [tys.]	Oddział neurologiczny [tys.]	Oddział neurochirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział onkologii i hematologii dziecięcej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	0,16	0,02	-	0,00	-	0,00	0,19
06.0002	0,11	0,02	-	0,00	-	-	0,13
06.0016	-	-	0,08	-	0,01	0,00	0,10
06.0012	0,08	0,01	-	-	-	-	0,09
06.0036	0,08	-	-	-	-	-	0,08
06.0004	-	0,06	-	-	-	-	0,06
06.0011	-	0,02	-	0,01	-	-	0,03
06.0025	-	0,03	-	-	-	0,00	0,03
06.0005	-	0,02	-	0,00	-	0,00	0,03
06.0020	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0006	-	0,02	-	-	-	-	0,02
06.0018	-	0,02	-	-	-	0,01	0,02
06.0007	-	0,02	-	0,00	-	-	0,02
06.0009	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
06.0008	-	0,02	-	-	-	0,00	0,02
06.0032	-	0,01	-	0,00	-	0,00	0,02
06.0015	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0010	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0019	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
06.0003	-	0,01	-	0,00	-	-	0,01
06.0013	-	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0021	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
06.0022	-	0,01	-	-	-	-	0,01
06.0028	-	-	-	0,00	-	0,00	0,01
06.0014	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0017	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
06.0030	-	0,00	-	-	-	-	0,00
06.0035	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0048	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0023	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0029	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0034	-	-	-	0,00	-	-	0,00
Woj.	0,43	0,37	0,08	0,06	0,01	0,03	0,98

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.196: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja - pakiet onkologiczny [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	0,02	0,10	0,06	-	0,00	0,00	0,19
06.0002	0,02	-	0,11	-	0,00	-	0,13
06.0016	-	-	-	0,08	-	0,02	0,10
06.0012	0,01	0,04	0,04	-	-	-	0,09
06.0036	-	0,07	0,01	-	-	-	0,08

Tabela 2.1.196: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Neurologia - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja - pakiet onkologiczny [tys.]	Neurochirurgia - hospitalizacja [tys.]	Neurochirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0004	0,06	-	-	-	-	-	0,06
06.0011	0,02	-	-	-	0,01	-	0,03
06.0025	0,03	-	-	-	-	0,00	0,03
06.0005	0,02	-	-	-	0,00	0,00	0,03
06.0020	0,02	-	-	-	-	-	0,02
06.0006	0,02	-	-	-	-	-	0,02
06.0018	0,02	-	-	-	-	0,01	0,02
06.0007	0,02	-	-	-	0,00	-	0,02
06.0009	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
06.0008	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02
06.0032	0,01	-	-	-	0,00	0,00	0,02
06.0015	0,01	-	-	-	-	-	0,01
06.0010	0,01	-	-	-	-	-	0,01
06.0019	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
06.0003	0,01	-	-	-	0,00	-	0,01
06.0013	-	-	-	-	0,01	-	0,01
06.0021	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
06.0022	0,01	-	-	-	-	-	0,01
06.0028	-	-	-	-	0,00	0,00	0,01
06.0014	-	-	-	-	0,00	-	0,00
06.0017	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00
06.0030	0,00	-	-	-	-	-	0,00
06.0035	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0048	-	-	-	-	0,00	-	0,00
06.0023	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0029	-	-	-	-	0,00	-	0,00
06.0034	-	-	-	-	0,00	-	0,00
Woj.	0,37	0,22	0,21	0,08	0,06	0,04	0,98

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.197 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.197: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	56,7	68,1	-	3,1	8,8	19,7	18,1	50,3
06.0002	59,3	49,2	0,8	4,7	5,5	11,7	18,8	58,6
06.0003	61,4	77,8	-	-	11,1	33,3	-	55,6
06.0004	65,1	53,1	-	4,7	1,6	6,2	10,9	76,6
06.0005	64,9	55,6	-	-	3,7	14,8	14,8	66,7
06.0006	68,5	60,9	-	-	-	13,0	13,0	73,9
06.0007	57,9	70,0	-	-	20,0	10,0	20,0	50,0
06.0008	61,0	66,7	5,6	5,6	5,6	-	5,6	77,8
06.0009	63,7	36,8	-	-	5,3	10,5	21,1	63,2
06.0010	64,5	69,2	-	-	-	7,7	15,4	76,9
06.0011	71,0	83,3	-	-	-	6,7	16,7	76,7
06.0012	55,1	67,7	-	5,4	12,9	20,4	14,0	47,3
06.0013	56,6	44,4	-	11,1	-	22,2	22,2	44,4
06.0014	66,6	20,0	-	-	-	20,0	-	80,0
06.0015	68,2	64,3	-	-	7,1	-	14,3	78,6
06.0016	7,9	42,0	97,0	3,0	-	-	-	-

Tabela 2.1.197: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0017	66,2	20,0	-	-	-	20,0	-	80,0
06.0018	48,3	52,2	26,1	4,3	-	8,7	8,7	52,2
06.0019	68,2	70,0	10,0	-	-	-	-	90,0
06.0020	67,3	58,3	-	4,2	4,2	-	8,3	83,3
06.0021	66,6	75,0	-	-	-	25,0	12,5	62,5
06.0022	71,6	57,1	-	-	-	-	14,3	85,7
06.0023	11,0	-	100,0	-	-	-	-	-
06.0025	62,3	62,1	-	-	10,3	6,9	20,7	62,1
06.0028	69,3	16,7	-	-	-	-	-	100,0
06.0029	84,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0030	73,5	100,0	-	-	-	-	25,0	75,0
06.0032	68,4	80,0	-	-	6,7	6,7	13,3	73,3
06.0034	41,0	-	-	-	-	100,0	-	-
06.0035	9,5	50,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0036	54,9	68,7	-	4,5	9,1	20,5	26,1	39,8
06.0048	55,5	-	-	-	-	-	50,0	50,0
Woj.	54,6	59,6	11,1	3,0	5,9	12,4	14,6	53,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁶⁸. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.198 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

Tabela 2.1.198: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	0,19	4,76	31,75	42,86	19,05	1,59
06.0002	0,13	3,91	14,84	39,84	34,38	7,03
06.0003	0,01	-	44,44	33,33	22,22	-
06.0004	0,06	3,12	4,69	39,06	50,00	3,12
06.0005	0,03	-	22,22	33,33	40,74	3,70
06.0006	0,02	-	8,70	34,78	56,52	-
06.0007	0,02	5,00	35,00	45,00	15,00	-
06.0008	0,02	11,11	5,56	44,44	38,89	-
06.0009	0,02	5,26	10,53	15,79	57,89	10,53

⁶⁸Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.198: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0010	0,01	-	15,38	53,85	30,77	-
06.0011	0,03	-	13,33	36,67	50,00	-
06.0012	0,09	8,60	26,88	41,94	21,51	1,08
06.0013	0,01	11,11	-	66,67	22,22	-
06.0014	0,00	-	-	60,00	40,00	-
06.0015	0,01	-	21,43	28,57	35,71	14,29
06.0016	0,10	89,00	4,00	7,00	-	-
06.0017	0,00	-	20,00	20,00	60,00	-
06.0018	0,02	30,43	4,35	47,83	17,39	-
06.0019	0,01	10,00	-	60,00	20,00	10,00
06.0020	0,02	4,17	4,17	45,83	41,67	4,17
06.0021	0,01	-	12,50	50,00	12,50	25,00
06.0022	0,01	-	-	57,14	28,57	14,29
06.0023	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0025	0,03	3,45	17,24	44,83	27,59	6,90
06.0028	0,01	-	-	33,33	66,67	-
06.0029	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0030	0,00	-	-	75,00	25,00	-
06.0032	0,02	-	20,00	33,33	40,00	6,67
06.0034	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0035	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0036	0,08	7,14	29,76	46,43	16,67	-
06.0048	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	0,98	13,94	18,31	38,15	26,75	2,85

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.199. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.199: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	13,8	41,5	44,7	41,5	27,6	38,8
06.0002	14,1	34,4	51,6	29,6	19,6	50,8
06.0003	-	33,3	66,7	4,8	0,0	11,1
06.0004	4,7	10,9	84,4	19,6	7,7	46,9
06.0005	7,4	18,5	74,1	17,4	0,0	11,1
06.0006	8,7	17,4	73,9	10,0	12,0	47,8
06.0007	10,0	10,0	80,0	21,9	0,0	20,0
06.0008	-	11,1	88,9	7,1	0,0	27,8
06.0009	-	5,3	94,7	5,4	1,4	52,6
06.0010	-	15,4	84,6	11,1	5,6	46,2
06.0011	6,7	13,3	80,0	15,6	9,6	53,3
06.0012	32,3	31,2	36,6	90,6	39,9	36,6
06.0013	-	-	100,0	12,0	14,1	77,8
06.0014	-	-	100,0	1,3	0,0	20,0
06.0015	-	28,6	71,4	11,9	14,4	57,1
06.0016	24,0	52,0	24,0	65,9	42,4	59,0
06.0017	-	-	100,0	4,2	0,0	40,0
06.0018	13,0	43,5	43,5	26,4	18,8	43,5
06.0019	-	10,0	90,0	6,0	5,6	60,0
06.0020	20,8	8,3	70,8	13,4	13,4	20,8
06.0021	-	12,5	87,5	8,2	9,7	62,5

Tabela 2.1.199: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0022	28,6	14,3	57,1	18,6	16,2	85,7
06.0023	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0025	3,4	10,3	86,2	11,2	0,0	20,7
06.0028	16,7	16,7	66,7	64,6	5,5	50,0
06.0029	-	100,0	-	95,4	95,4	-
06.0030	-	50,0	50,0	7,4	5,5	50,0
06.0032	-	26,7	73,3	7,9	0,0	20,0
06.0034	100,0	-	-	198,8	198,8	100,0
06.0035	-	50,0	50,0	30,3	30,3	100,0
06.0036	15,7	53,0	31,3	44,7	37,6	45,8
06.0048	-	-	100,0	7,1	7,1	50,0
Woj.	13,8	31,4	54,8	37,7	17,9	43,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁶⁹, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 63.27%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 40.91%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 39.33%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 17 (53.12%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.200. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.200: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0032	53,3	46,7	-	100,0	-	46	-
06.0012	36,6	63,4	-	100,0	1,7	47	15,3
06.0013	77,8	22,2	-	100,0	50,0	4	100,0
06.0020	58,3	41,7	-	100,0	20,0	8	90,0
06.0001	30,9	68,6	0,5	100,0	33,3	7	62,8
06.0018	82,6	17,4	-	100,0	25,0	59	25,0
06.0017	60,0	40,0	-	100,0	-	24	50,0
06.0022	85,7	14,3	-	100,0	-	6	100,0
06.0010	61,5	38,5	-	100,0	-	41	20,0
06.0011	56,7	43,3	-	100,0	-	25	23,1
06.0007	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0004	87,5	12,5	-	100,0	12,5	4	75,0
06.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0005	55,6	44,4	-	100,0	16,7	6	83,3
06.0006	95,7	4,3	-	100,0	-	1	100,0
06.0025	96,6	3,4	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0003	88,9	11,1	-	100,0	-	1	100,0
06.0016	19,0	81,0	-	100,0	97,5	0	100,0
06.0009	84,2	15,8	-	100,0	33,3	5	100,0
06.0036	84,3	10,8	4,8	100,0	66,7	0	77,8
06.0002	72,7	26,6	0,8	100,0	8,8	7	64,7
06.0008	77,8	22,2	-	100,0	25,0	24	50,0
06.0021	100,0	-	-	-	-	-	-

⁶⁹Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.200: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0034	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0035	-	100,0	-	100,0	-	10	100,0
06.0048	50,0	50,0	-	100,0	-	5	100,0
06.0014	60,0	40,0	-	100,0	50,0	0	100,0
06.0023	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0029	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
06.0028	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	59,4	40,0	0,6	100,0	36,5	6	63,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli **2.1.201** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁷⁰. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

⁷⁰Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.201: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	0,19	1,06	80,65	98,00	-	19,35	-
06.0002	0,13	-	65,62	100,00	100,00	34,38	-
06.0003	0,01	-	-	-	-	100,00	-
06.0004	0,06	-	-	-	-	100,00	-
06.0005	0,03	-	3,70	100,00	-	96,30	-
06.0006	0,02	4,35	-	-	-	100,00	-
06.0007	0,02	-	-	-	-	100,00	-
06.0008	0,02	5,56	-	-	-	100,00	-
06.0009	0,02	-	-	-	-	100,00	-
06.0010	0,01	-	-	-	-	100,00	-
06.0011	0,03	-	-	-	-	100,00	-
06.0012	0,09	1,08	69,57	93,75	-	30,43	-
06.0013	0,01	-	-	-	-	100,00	-
06.0014	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0015	0,01	-	-	-	-	100,00	-
06.0016	0,10	3,00	29,90	-	100,00	70,10	100,00
06.0017	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0018	0,02	-	-	-	-	100,00	66,67
06.0019	0,01	-	-	-	-	100,00	-
06.0020	0,02	-	-	-	-	100,00	-
06.0021	0,01	-	-	-	-	100,00	-
06.0022	0,01	-	-	-	-	100,00	-
06.0023	0,00	100,00	-	-	-	-	-
06.0025	0,03	-	3,45	100,00	-	96,55	-
06.0028	0,01	16,67	-	-	-	100,00	-
06.0029	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0030	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0032	0,02	-	-	-	-	100,00	-
06.0034	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0035	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0036	0,08	-	91,57	100,00	-	8,43	-
06.0048	0,00	-	-	-	-	100,00	-
Woj.	0,98	1,02	41,71	98,13	100,00	58,29	93,24

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.202: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	80,65	70,67	28,00	0,67	-	0,67
06.0002	65,62	-	100,00	-	-	-
06.0005	3,70	100,00	-	-	-	-
06.0012	69,57	15,62	78,12	6,25	-	-
06.0016	29,90	20,69	72,41	3,45	3,45	-
06.0025	3,45	-	100,00	-	-	-
06.0036	91,57	89,47	10,53	-	-	-
Woj.	41,71	47,16	50,86	1,48	0,25	0,25

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.203: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	80,65	70,67	28,00	0,67	-	0,67
06.0002	65,35	-	100,00	-	-	-
06.0005	3,70	100,00	-	-	-	-
06.0012	69,57	15,62	78,12	6,25	-	-
06.0025	3,45	-	100,00	-	-	-
06.0036	91,57	89,47	10,53	-	-	-
Woj.	43,25	49,33	49,07	1,33	-	0,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.204: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0002	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0016	30,85	20,69	72,41	3,45	3,45	-
Woj.	28,85	20,00	73,33	3,33	3,33	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.205 przenieśliśmy najczęście sprawozdawane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.206.

Tabela 2.1.205: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	A34D [%]	A11 [%]	A34C [%]	A12 [%]	A22 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	0,2	12,8	53,7	6,4	11,7	10,1	5,3
06.0002	0,1	21,1	-	13,3	51,6	14,1	-
06.0003	0,0	55,6	-	44,4	-	-	-
06.0004	0,1	67,2	-	32,8	-	-	-
06.0005	0,0	77,8	-	18,5	-	-	3,7
06.0006	0,0	73,9	-	21,7	-	-	4,3
06.0007	0,0	90,0	-	10,0	-	-	-

Tabela 2.1.205: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	A34D [%]	A11 [%]	A34C [%]	A12 [%]	A22 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0008	0,0	38,9	-	55,6	-	-	5,6
06.0009	0,0	94,7	-	5,3	-	-	-
06.0010	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0011	0,0	86,7	-	13,3	-	-	-
06.0012	0,1	18,3	10,8	11,8	37,6	16,1	5,4
06.0013	0,0	77,8	-	22,2	-	-	-
06.0014	0,0	60,0	-	40,0	-	-	-
06.0015	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0016	0,1	5,0	6,0	59,0	18,0	3,0	9,0
06.0017	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0018	0,0	73,9	-	17,4	-	-	8,7
06.0019	0,0	60,0	-	30,0	-	-	10,0
06.0020	0,0	91,7	-	8,3	-	-	-
06.0021	0,0	87,5	-	12,5	-	-	-
06.0022	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0023	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0025	0,0	96,6	-	-	-	3,4	-
06.0028	0,0	33,3	-	50,0	-	-	16,7
06.0029	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0030	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0032	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0034	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0035	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0036	0,1	1,2	81,9	7,2	3,6	6,0	-
06.0048	0,0	50,0	-	50,0	-	-	-
Woj.	1,0	38,9	18,9	17,8	14,7	6,2	3,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.206: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
A34D guzy mózgu i rdzenia kręgowego>3 dni
A11 kompleksowe zabiegi wewnątrzczaszkowe
A34C guzy mózgu i rdzenia kręgowego
A12 duże zabiegi wewnątrzczaszkowe
A22 duże zabiegi na rdzeniu kręgowym i w kanale kręgowym

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.207: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	188	43,6	32,4	3,2	88,3
06.0002	128	46,1	18,8	8,6	85,9
06.0003	9	-	11,1	-	88,9
06.0004	64	-	1,6	-	98,4
06.0005	27	-	7,4	-	92,6
06.0006	23	-	-	-	100,0
06.0007	20	-	-	-	95,0
06.0008	18	-	-	-	94,4
06.0009	19	-	-	-	100,0
06.0010	13	-	-	-	92,3
06.0011	30	-	-	-	100,0
06.0012	93	36,6	31,2	2,2	91,4
06.0013	9	-	-	-	100,0
06.0014	5	-	-	-	80,0
06.0015	14	-	-	-	100,0
06.0016	100	15,0	28,0	-	73,0

Tabela 2.1.207: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0017	5	-	-	-	100,0
06.0018	23	-	4,3	-	95,7
06.0019	10	-	-	-	90,0
06.0020	24	-	-	-	100,0
06.0021	8	-	-	-	100,0
06.0022	7	-	-	-	100,0
06.0023	1	-	-	-	100,0
06.0025	29	-	6,9	-	100,0
06.0028	6	-	-	-	66,7
06.0029	1	-	-	-	100,0
06.0030	4	-	-	-	100,0
06.0032	15	-	-	-	100,0
06.0034	1	-	-	-	100,0
06.0035	2	-	-	-	100,0
06.0036	83	80,7	9,6	3,6	88,0
06.0048	2	-	-	-	100,0
Woj.	981	26,2	16,0	2,2	90,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.208: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radykalne	01.252, 01.322, 01.5, 01.51, 01.512, 01.594, 01.595, 01.596, 01.599, 01.6, 01.61, 01.62, 01.69, 02.04, 02.122, 02.98, 03.1, 03.4, 03.44, 03.49, 04.21
nieradykalne	01.0, 01.01, 01.02, 01.09, 01.092, 01.093, 01.2, 01.21, 01.23, 01.24, 01.241, 01.242, 01.243, 01.244, 01.245, 01.246, 01.247, 01.248, 01.249, 01.25, 01.251, 01.253, 01.26, 01.3, 01.31, 01.311, 01.319, 01.321, 01.329, 01.39, 01.392, 01.399, 01.511, 01.513, 01.53, 01.591, 01.592, 01.593, 01.598, 02.011, 02.051, 02.06, 02.061, 02.062, 02.07, 02.11, 02.12, 02.121, 02.129, 02.2, 02.21, 02.22, 02.23, 02.24, 02.3, 02.321, 02.34, 02.342, 02.39, 02.391, 02.392, 02.4, 02.411, 02.42, 02.422, 02.423, 02.43, 02.9, 02.91, 02.92, 02.936, 02.99, 03, 03.0, 03.01, 03.02, 03.03, 03.04, 03.06, 03.07, 03.08, 03.09, 03.091, 03.092, 03.093, 03.094, 03.099, 03.292, 03.299, 03.31, 03.311, 03.319, 03.41, 03.42, 03.43, 03.531, 03.533, 03.539, 03.593, 03.594, 03.6, 03.71, 03.79, 03.791, 03.9, 03.901, 03.909, 03.91, 03.921, 03.98, 03.99, 04.01, 04.011, 04.012, 04.04, 04.06, 04.071, 04.072, 04.073, 04.074, 04.079, 04.3, 04.4, 04.40, 04.43, 04.491, 04.499, 04.52, 04.62, 04.72, 04.74, 04.76, 04.79, 04.89, 04.99, 05.0, 05.25, 05.29, 05.292, 05.32, 05.39, 05.9
inwazyjne	01.11, 01.12, 01.13, 01.131, 01.132, 01.14, 01.15, 01.18, 01.19, 03.32, 03.39, 04.11, 04.12

Tabela 2.1.208: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
nieinwazyjne	04.13, 04.14, 04.19, 05.19, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.209 przenieśliśmy tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.209: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0001	18,62	6,38	71,81	3,2
06.0002	24,22	5,47	67,19	3,1
06.0003	11,11	22,22	66,67	-
06.0004	-	28,12	71,88	-
06.0005	55,56	25,93	14,81	3,7
06.0006	73,91	13,04	13,04	-
06.0007	-	15,00	85,00	-
06.0008	94,44	5,56	-	-
06.0009	-	52,63	47,37	-
06.0010	-	-	100,00	-
06.0011	3,33	-	96,67	-
06.0012	93,55	3,23	-	3,2
06.0013	-	44,44	55,56	-
06.0014	-	20,00	80,00	-
06.0015	-	-	92,86	7,1
06.0016	8,00	1,00	90,00	1,0

Tabela 2.1.209: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0017	20,00	20,00	60,00	-
06.0018	86,96	8,70	4,35	-
06.0019	50,00	10,00	30,00	10,0
06.0020	8,33	12,50	70,83	8,3
06.0021	-	25,00	62,50	12,5
06.0022	-	14,29	85,71	-
06.0023	-	100,00	-	-
06.0025	72,41	20,69	3,45	3,4
06.0028	-	33,33	50,00	16,7
06.0029	-	-	100,00	-
06.0030	-	-	100,00	-
06.0032	13,33	6,67	73,33	6,7
06.0034	-	-	100,00	-
06.0035	-	-	100,00	-
06.0036	-	-	100,00	-
06.0048	-	50,00	50,00	-
Woj.	26,81	9,48	61,37	2,3

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli **2.1.210** zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁷¹ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.210: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	0,2	11,2	10,1	5,3	3,7	9,0
06.0002	0,1	7,0	5,5	8,6	7,8	17,2
06.0003	0,0	-	-	22,2	22,2	-
06.0004	0,1	1,6	1,6	12,5	7,8	25,0
06.0005	0,0	-	-	18,5	18,5	11,1
06.0006	0,0	-	-	17,4	13,0	26,1
06.0007	0,0	-	-	5,0	5,0	5,0
06.0008	0,0	-	-	11,1	5,6	16,7
06.0009	0,0	-	-	15,8	15,8	15,8
06.0010	0,0	-	-	15,4	15,4	15,4
06.0011	0,0	-	-	10,0	10,0	6,7
06.0012	0,1	3,2	3,2	9,7	8,6	8,6
06.0013	0,0	-	-	22,2	11,1	22,2
06.0014	0,0	-	-	40,0	40,0	-
06.0015	0,0	-	-	-	-	-
06.0016	0,1	-	-	9,0	9,0	18,0
06.0017	0,0	-	-	-	-	-
06.0018	0,0	-	-	8,7	8,7	8,7
06.0019	0,0	-	-	10,0	10,0	-
06.0020	0,0	-	-	4,2	-	-
06.0021	0,0	12,5	-	-	-	-
06.0022	0,0	-	-	28,6	14,3	-
06.0023	0,0	-	-	-	-	-
06.0025	0,0	-	-	13,8	13,8	13,8
06.0028	0,0	16,7	16,7	-	-	-
06.0029	0,0	-	-	100,0	-	-

⁷¹Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.210: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0030	0,0	-	-	-	-	25,0
06.0032	0,0	6,7	6,7	6,7	6,7	20,0
06.0034	0,0	-	-	-	-	-
06.0035	0,0	-	-	-	-	-
06.0036	0,1	10,8	10,8	4,8	4,8	6,0
06.0048	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	1,0	4,7	4,2	9,1	7,6	12,0

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.211 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.211: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	11,1	7,7	7,5	10,9	0,5	10,1
06.0002	15,5	8,3	11,5	12,8	-	9,4
06.0003	5,6	7,3	4,0	4,9	-	44,4
06.0004	5,0	8,0	4,0	3,6	-	32,8
06.0005	6,7	7,9	6,0	2,7	-	11,1
06.0006	5,6	7,5	5,0	2,3	-	17,4
06.0007	9,2	8,2	9,5	3,9	-	5,0
06.0008	4,7	6,9	4,0	3,0	-	44,4
06.0009	7,6	8,2	6,0	5,1	-	5,3
06.0010	11,5	7,3	8,0	11,4	-	-
06.0011	6,1	7,6	6,0	2,6	-	13,3
06.0012	11,4	8,1	10,0	8,3	2,2	12,9
06.0013	5,2	7,8	5,0	3,2	-	22,2
06.0014	5,6	7,5	6,0	2,2	-	20,0
06.0015	9,3	7,9	9,5	4,2	-	-
06.0016	5,1	3,6	2,0	5,2	16,0	78,0
06.0017	7,4	7,6	6,0	2,9	-	-
06.0018	5,4	7,1	6,0	3,2	-	26,1
06.0019	6,1	7,1	4,0	4,7	-	40,0
06.0020	8,2	8,4	8,0	3,2	-	4,2
06.0021	7,5	8,4	7,0	4,6	-	12,5
06.0022	13,3	8,3	9,0	13,1	-	-
06.0023	1,0	1,9	1,0	-	-	100,0
06.0025	8,1	7,9	7,0	3,5	-	-
06.0028	6,0	8,6	5,5	2,6	-	16,7
06.0029	4,0	7,0	4,0	-	-	-
06.0030	14,5	7,5	12,0	6,5	-	-
06.0032	7,3	7,7	7,0	2,2	-	-
06.0034	13,0	8,9	13,0	-	-	-
06.0035	2,5	2,4	2,5	0,7	-	100,0
06.0036	6,6	7,5	6,0	2,7	1,2	10,8
06.0048	7,5	7,1	7,5	6,4	-	50,0
Woj.	9,0	7,4	7,0	8,5	2,0	20,0

1 Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.212 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1220, 1240, 1570⁷². Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.212: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	6,4	80,2	72,5	67,6
06.0002	5,5	54,8	30,6	16,9
06.0003	22,2	44,4	22,2	-
06.0004	28,1	34,4	26,6	7,8
06.0005	25,9	42,3	23,1	-
06.0006	13,0	34,8	17,4	-
06.0007	15,0	40,0	20,0	-
06.0008	5,6	61,1	55,6	16,7
06.0009	52,6	63,2	52,6	26,3
06.0010	-	46,2	30,8	7,7
06.0011	-	33,3	23,3	6,7
06.0012	3,2	33,3	23,3	10,0
06.0013	44,4	66,7	55,6	11,1
06.0014	20,0	60,0	40,0	-
06.0015	-	76,9	69,2	15,4
06.0016	1,0	40,4	-	-
06.0017	20,0	40,0	40,0	20,0
06.0018	8,7	69,6	43,5	8,7
06.0019	10,0	55,6	44,4	-
06.0020	12,5	50,0	27,3	-
06.0021	25,0	42,9	28,6	14,3
06.0022	14,3	57,1	28,6	-
06.0023	100,0	-	-	-
06.0025	20,7	71,4	53,6	-
06.0028	33,3	20,0	-	-
06.0029	-	-	-	-
06.0030	-	50,0	-	-
06.0032	6,7	42,9	14,3	7,1
06.0034	-	-	-	-
06.0035	-	50,0	-	-
06.0036	-	65,1	56,6	53,0
06.0048	50,0	100,0	100,0	-
Woj.	9,5	54,5	37,9	23,1

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli 2.1.213.

Tabela 2.1.213: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	1,0	7,7	12,6	16,8	8,1	12,8	16,5
kujawsko-pomorskie	0,9	6,3	10,6	13,9	6,3	10,5	13,9
lubelskie	0,8	10,9	13,9	16,1	9,2	11,5	13,5
lubuskie	0,2	12,7	18,8	22,4	9,8	14,1	16,4

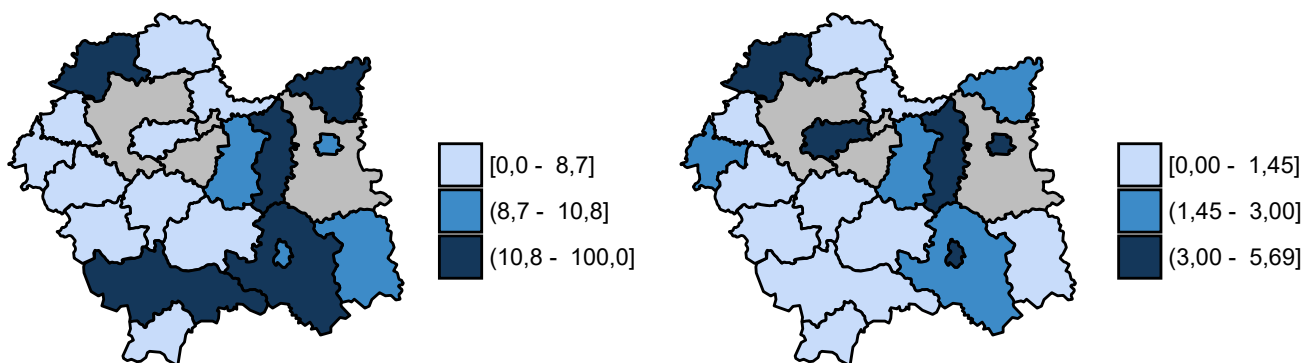
⁷²Poradnia neurologiczna, Poradnia onkologiczna, Poradnia neurochirurgiczna

Tabela 2.1.213: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
łódzkie	0,7	5,5	8,7	11,1	5,3	8,7	10,9
małopolskie	1,0	6,4	10,2	13,4	6,8	10,8	14,0
mazowieckie	2,4	5,2	8,3	10,7	6,1	9,5	12,2
opolskie	0,2	11,2	20,6	23,4	7,9	14,1	16,6
podkarpackie	0,8	8,1	12,3	16,8	6,5	10,2	13,7
podlaskie	0,2	11,3	16,4	21,8	6,0	10,5	14,9
pomorskie	0,6	6,2	11,3	13,8	6,0	10,6	12,9
śląskie	1,3	7,7	11,6	15,2	8,4	12,5	16,4
świętokrzyskie	0,4	11,7	17,1	22,4	7,7	11,5	15,0
warmińsko-mazurskie	0,4	7,0	13,0	16,6	5,9	11,4	14,4
wielkopolskie	0,9	7,7	11,1	15,5	6,1	8,9	12,6
zachodniopomorskie	0,5	5,4	8,0	10,4	4,9	7,1	9,6

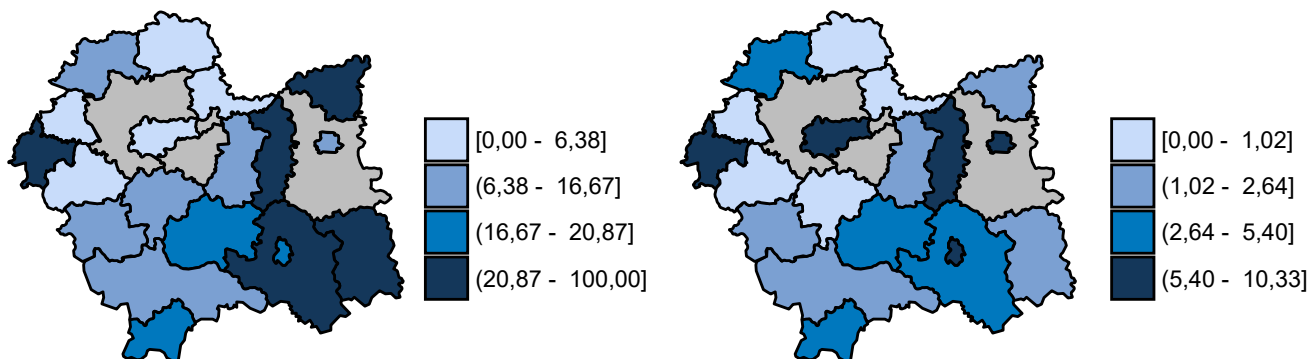
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.117: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



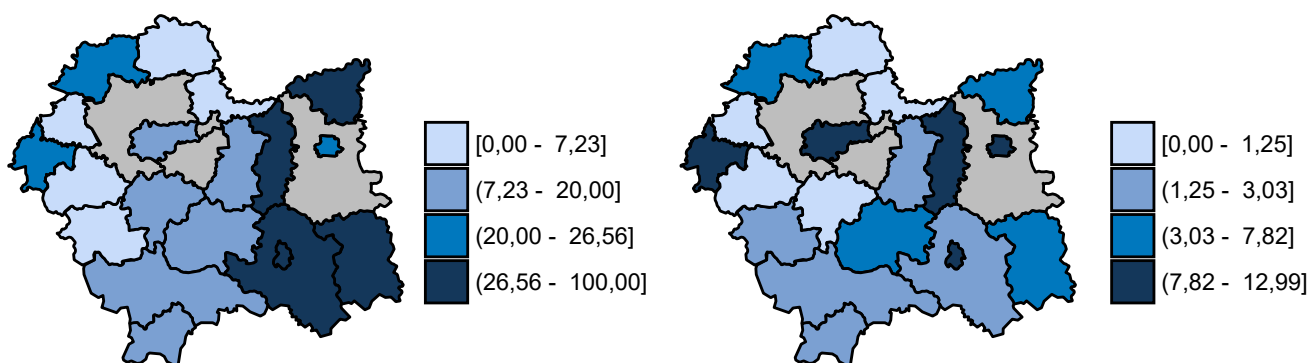
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.118: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.119: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



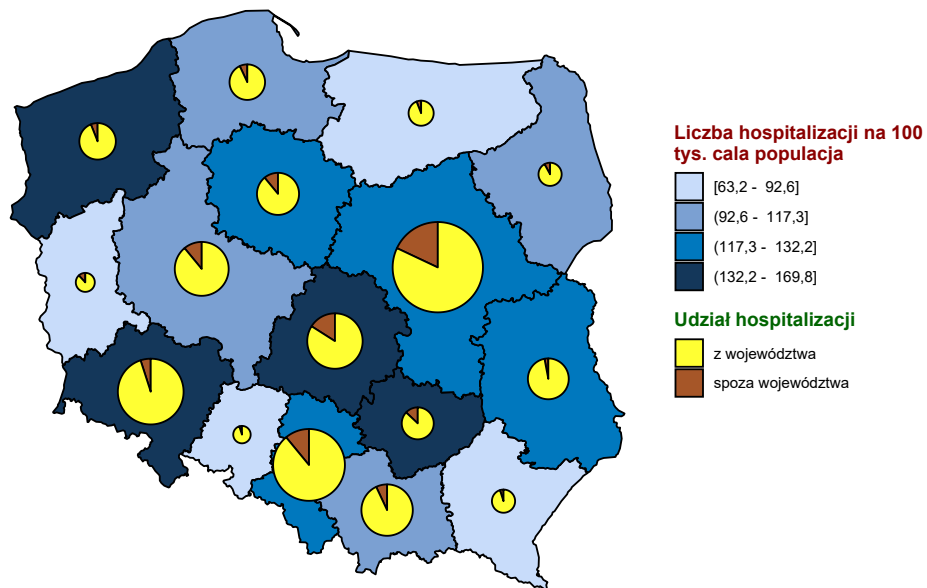
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.11 Nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 3,82 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznania, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne (dalej: podgrupa)⁷³, co stanowiło 14,57% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznania, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

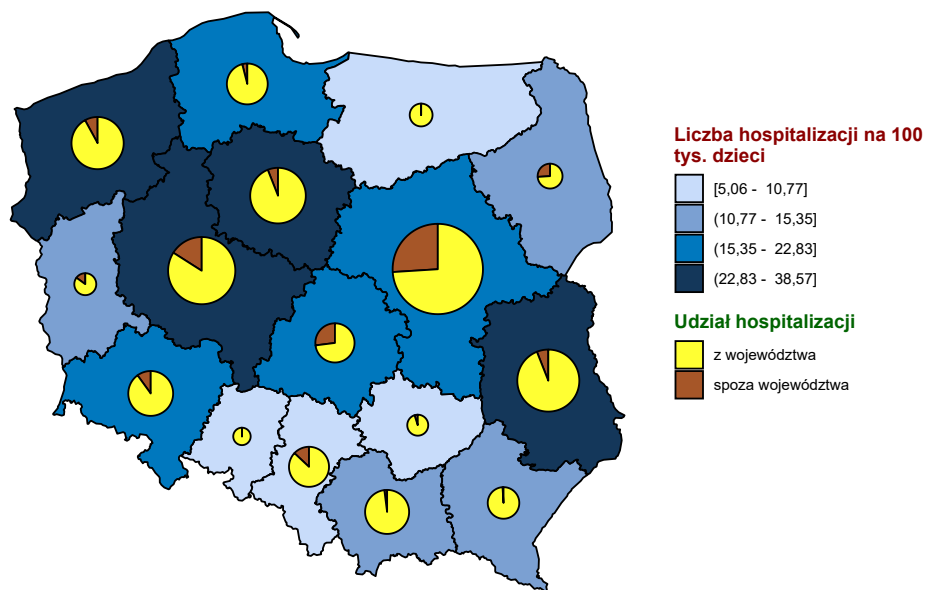
⁷³W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D34, D35, D35.0, D35.1, D35.2, D35.3, D35.4, D35.5, D35.6, D35.7, D35.8, D35.9, D44, D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9, E04, E04.0, E04.1, E04.2, E04.8, E04.9, E05, E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E32, E32.0, E32.1, E32.8, E32.9.

Mapa 2.1.53: Liczba hospitalizacji na 100 tys. całej populacja oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



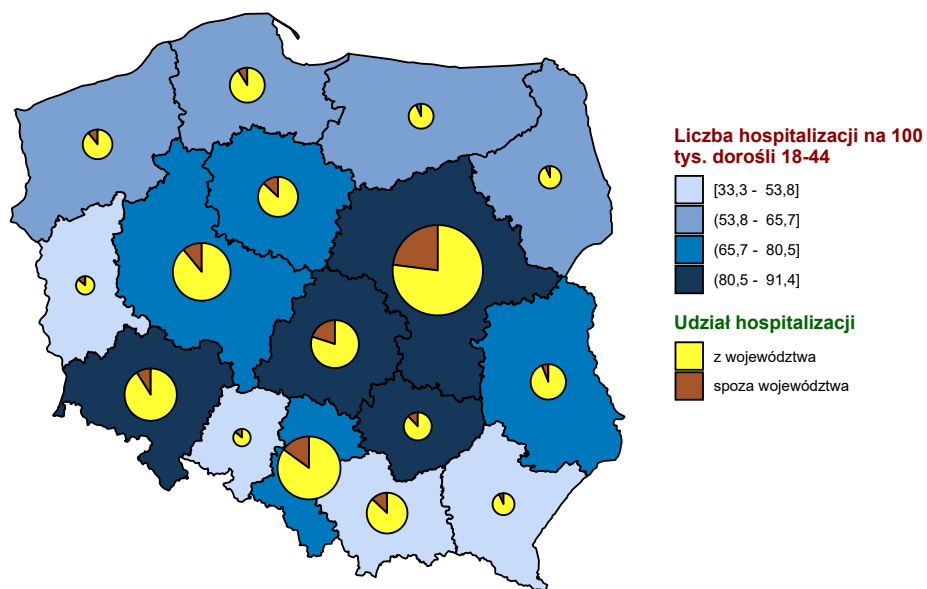
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.54: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



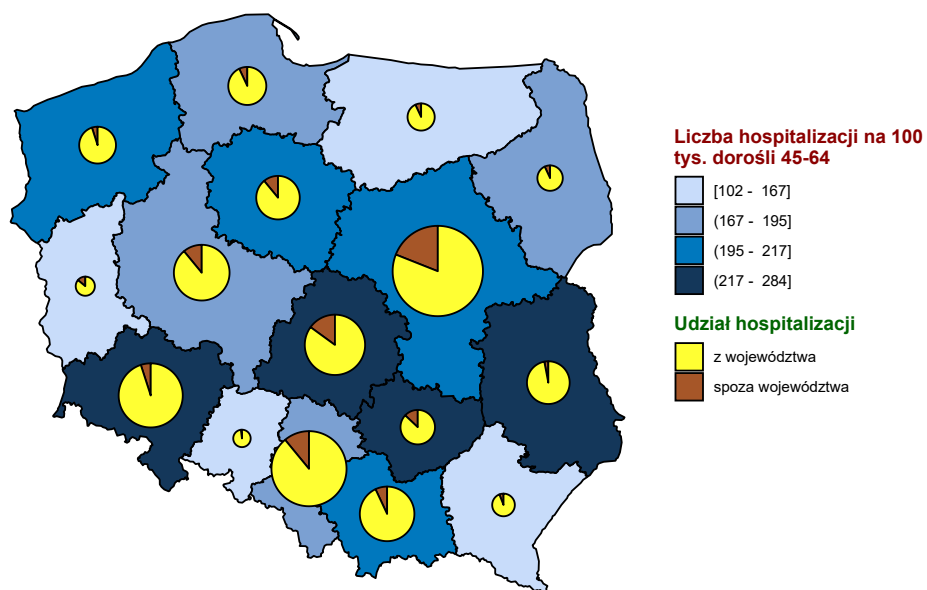
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.55: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



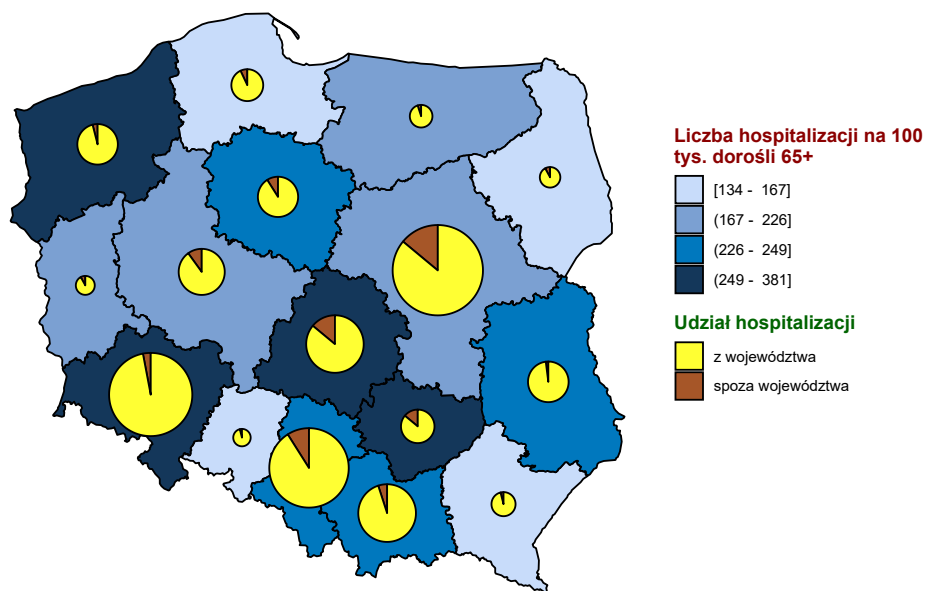
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.56: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64 oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



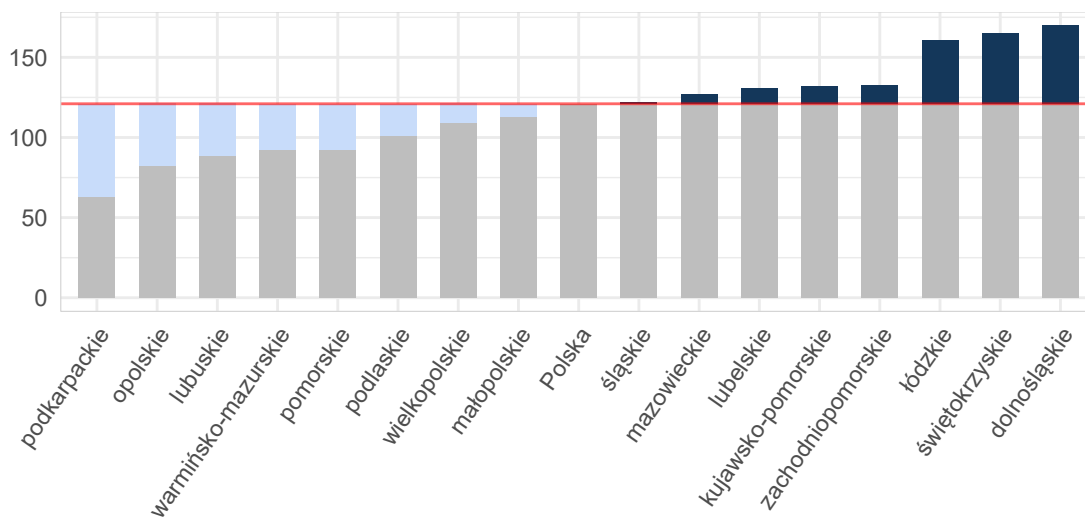
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.57: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+ oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



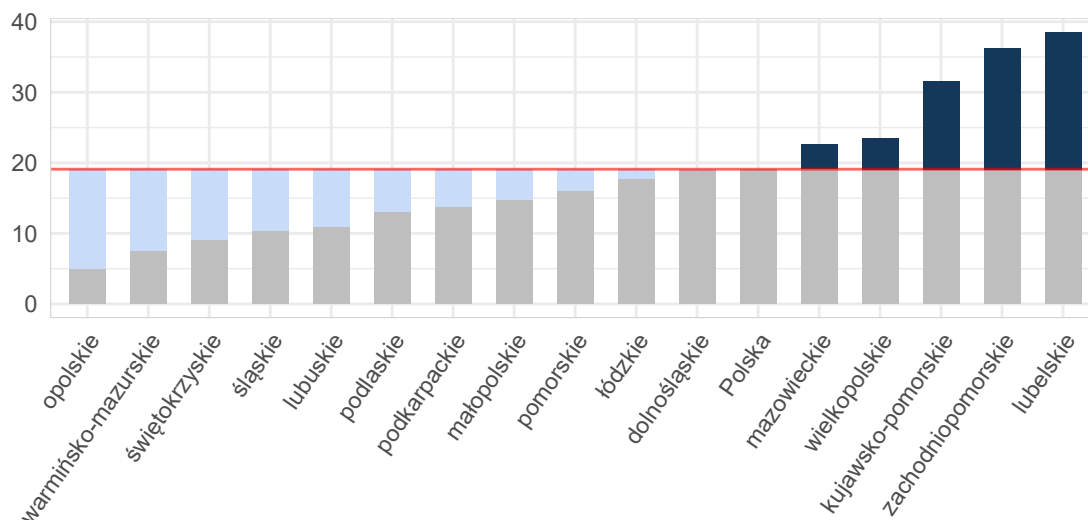
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.120: Liczba hospitalizacji na 100 tys. cała populacja



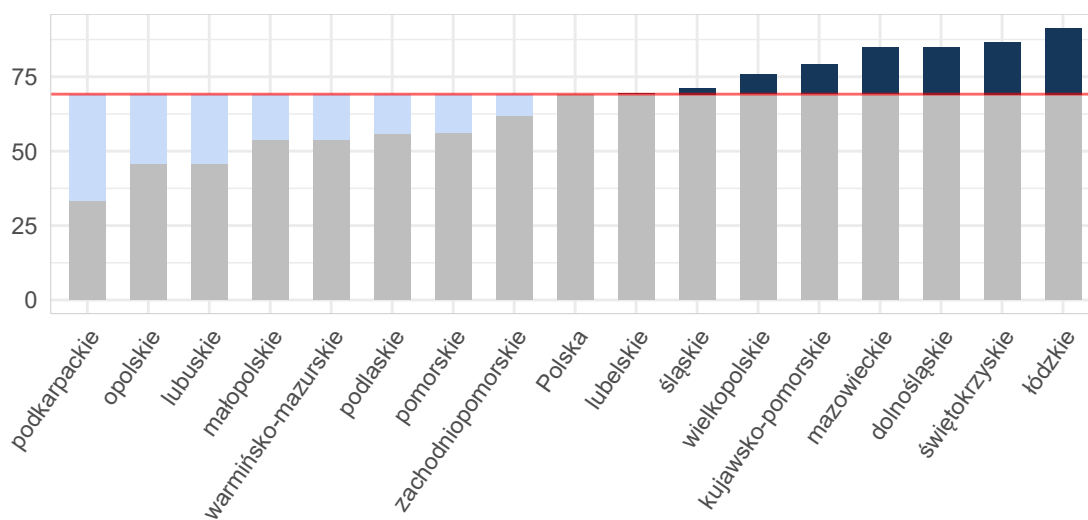
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.121: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



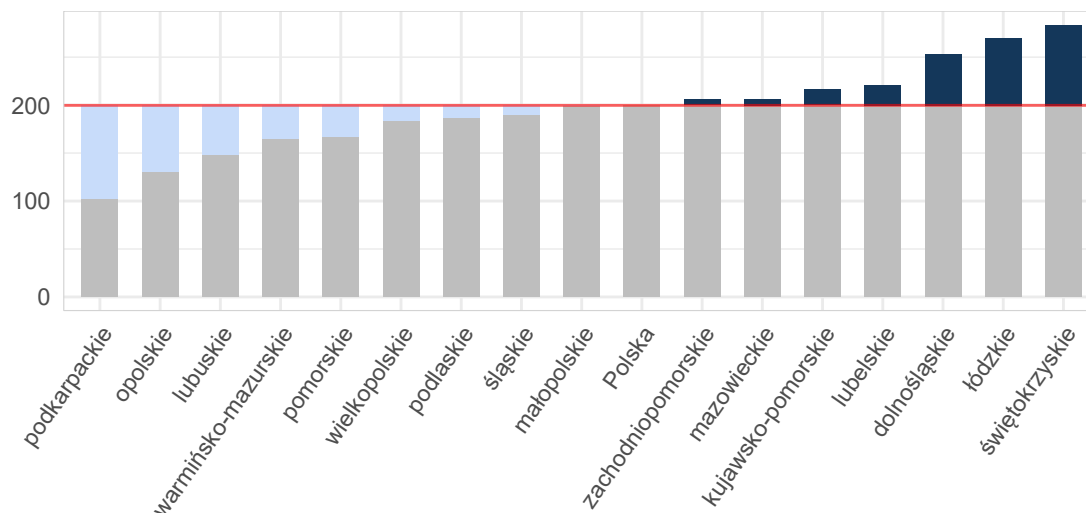
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.122: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 18-44



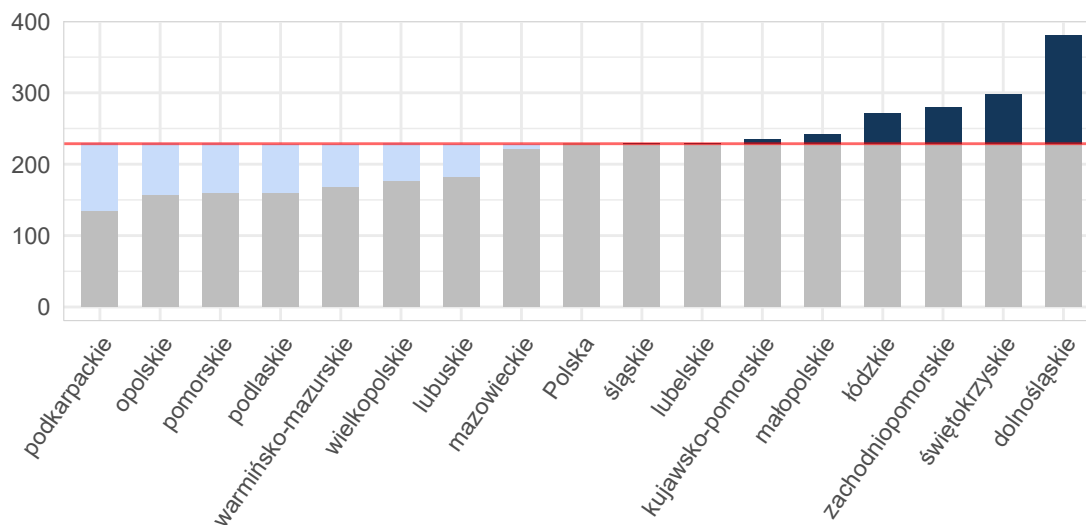
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.123: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 45-64



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.124: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorośli 65+



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.214: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednolitego) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolitego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	4,93	-	1,17	5,39	169,82	270
kujawsko-pomorskie	2,75	-	0,06	11,19	132,11	255
lubelskie	2,80	-	0,53	3,86	131,02	270
lubuskie	0,90	-	0,02	12,24	88,36	353

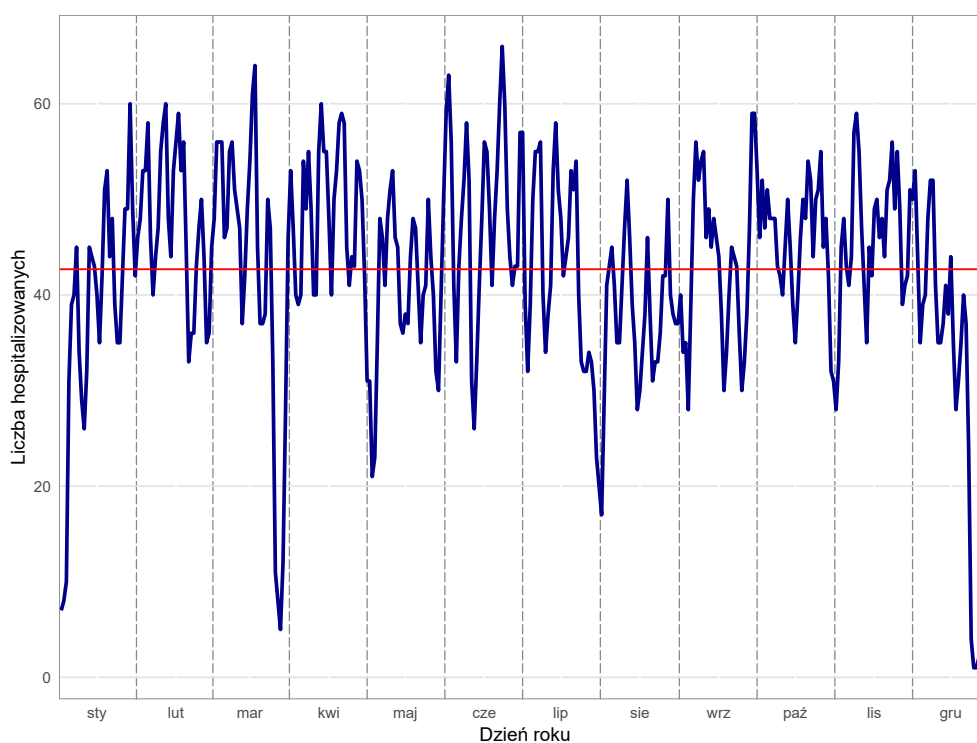
Tabela 2.1.214: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
łódzkie	4,00	-	0,12	16,17	160,78	392
małopolskie	3,82	-	0,06	7,72	112,94	390
mazowieckie	6,82	-	0,94	18,79	127,08	576
opolskie	0,82	-	0,07	5,75	82,27	263
podkarpackie	1,34	-	0,21	5,73	63,17	277
podlaskie	1,20	-	0,03	8,42	101,13	167
pomorskie	2,15	-	0,06	7,51	92,63	267
śląskie	5,55	-	0,78	11,37	121,71	232
świętokrzyskie	2,07	-	0,01	13,07	164,90	234
warmińsko-mazurskie	1,33	-	0,02	6,93	92,46	268
wielkopolskie	3,79	-	0,18	11,36	108,97	483
zachodniopomorskie	2,26	-	0,06	6,27	132,48	269
Polska	46,52	-	4,31	10,68	121,04	4 966

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

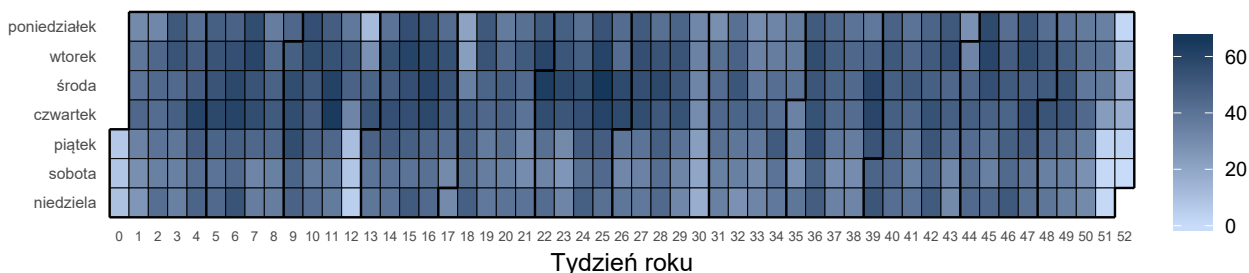
W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 43 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 66, a minimalna 1. Na Wykresie 2.1.125 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.126 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.125: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.126: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 38. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 9 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.215: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Św. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchoj Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0025	Szpital Specjalistyczny im. J. Dietla w Krakowie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0035	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy im. św. Ludwika w Krakowie	m. Kraków
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0042	Szpital Miejski w Rabce Zdroju sp. z o.o.	nowotarski
06.0048	Stowarzyszenie Ochrony i Promocji Zdrowia w Szczyrzycu	limanowski
06.0062	Centermed Kraków sp. z o.o.	m. Kraków
06.0071	Szpital Skawina sp. z o.o.	krakowski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 1,52 tys. hospitalizacji dla

1,2 tys. pacjentów. Tym samym 39,79% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.216 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

Tabela 2.1.216: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

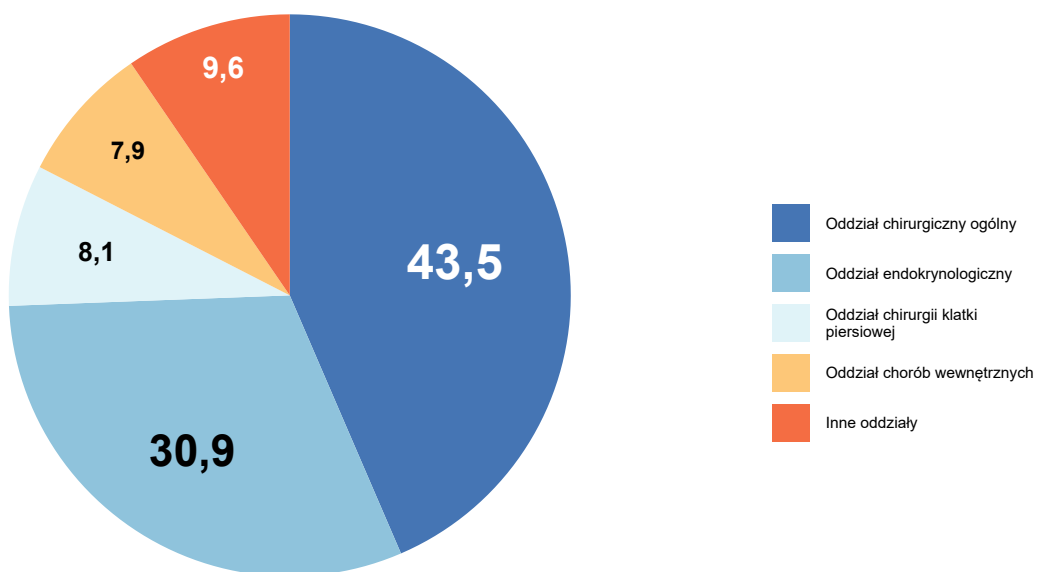
ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednolodowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednolodowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednolodowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0001	1,20	1,52	0,02	-	39,8	39,8
06.0007	0,72	0,72	0,00	-	19,0	58,8
06.0002	0,19	0,19	0,00	-	4,9	63,7
06.0018	0,17	0,18	0,00	-	4,6	68,3
06.0041	0,14	0,14	-	-	3,7	72,0
06.0030	0,09	0,09	-	-	2,4	74,4
06.0016	0,07	0,09	0,03	-	2,3	76,7
06.0009	0,07	0,08	-	-	2,1	78,8
06.0010	0,07	0,07	0,00	-	1,9	80,7
06.0004	0,06	0,07	0,01	-	1,8	82,5
06.0005	0,06	0,06	-	-	1,7	84,2
06.0012	0,06	0,06	0,00	-	1,7	85,9
06.0036	0,06	0,06	-	-	1,6	87,5
06.0017	0,06	0,06	-	-	1,5	89,1
06.0006	0,05	0,06	0,00	-	1,5	90,5
06.0023	0,06	0,06	-	-	1,5	92,0
06.0011	0,04	0,04	-	-	1,1	93,1
06.0020	0,03	0,03	-	-	0,9	94,0
06.0003	0,03	0,03	-	-	0,8	94,8
06.0071	0,03	0,03	-	-	0,8	95,6
06.0021	0,02	0,02	-	-	0,6	96,2
06.0025	0,02	0,02	-	-	0,5	96,7
06.0062	0,02	0,02	-	-	0,5	97,1
06.0015	0,01	0,01	-	-	0,4	97,5
06.0029	0,01	0,01	-	-	0,4	97,9
06.0022	0,01	0,01	-	-	0,3	98,2
06.0028	0,01	0,01	-	-	0,3	98,5
06.0024	0,01	0,01	0,00	-	0,3	98,7
06.0013	0,01	0,01	-	-	0,2	99,0
06.0033	0,01	0,01	-	-	0,2	99,2
06.0032	0,01	0,01	0,00	-	0,2	99,4
06.0034	0,00	0,01	-	-	0,2	99,5
06.0048	0,01	0,01	-	-	0,2	99,7
06.0008	0,00	0,00	-	-	0,1	99,8
06.0014	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
06.0042	0,00	0,00	-	-	0,1	99,9
06.0019	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
06.0035	0,00	0,00	-	-	0,0	100,0
Woj.	3,37	3,82	0,06	-	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁷⁴ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgiczny ogólny oraz Oddział endokrynologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 74,4% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia ogólna - hospitalizacja oraz Endokrynologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 74,3%.

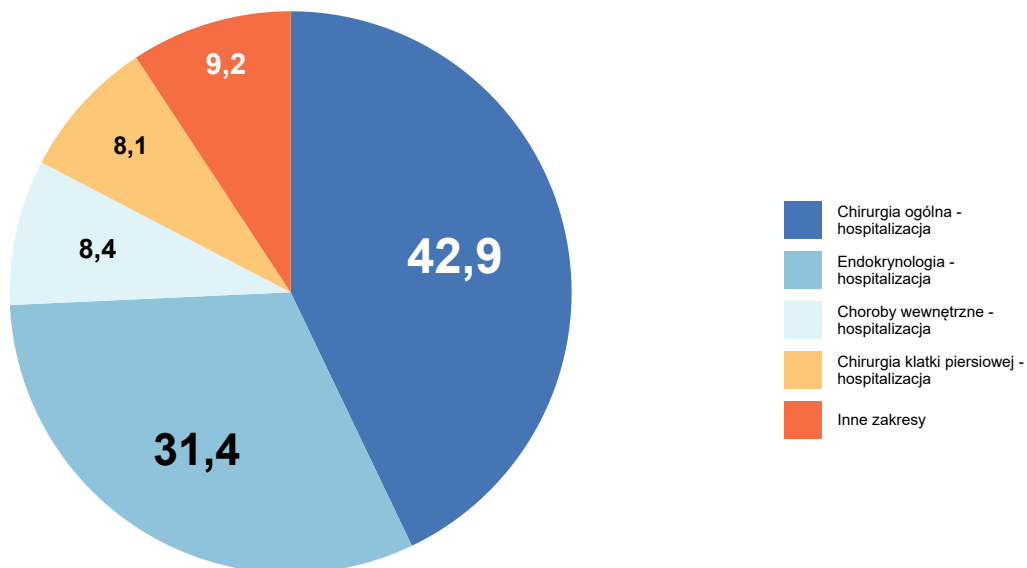
⁷⁴Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.127: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.128: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.217 oraz Tabela 2.1.218. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania

tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.217: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział endokrynologiczny [tys.]	Oddział chirurgii klatki piersiowej [tys.]	Oddział chorób wewnętrznych [tys.]	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	0,32	1,13	-	0,00	-	0,07	1,52
06.0007	0,71	-	-	0,02	-	0,00	0,72
06.0002	0,14	-	-	0,01	0,04	-	0,19
06.0018	-	-	0,17	-	-	0,01	0,18
06.0041	-	-	0,14	-	-	-	0,14
06.0030	0,08	-	-	0,01	-	0,00	0,09
06.0016	-	-	-	-	-	0,09	0,09
06.0009	0,03	-	-	0,05	-	0,00	0,08
06.0010	0,03	-	-	0,03	0,00	0,00	0,07
06.0004	0,02	-	-	0,01	0,03	0,00	0,07
06.0005	0,06	-	-	0,00	-	0,00	0,06
06.0012	0,00	0,05	-	0,00	-	0,01	0,06
06.0036	-	-	-	-	0,02	0,04	0,06
06.0017	0,04	-	-	0,01	-	0,00	0,06
06.0006	0,04	-	-	0,02	-	-	0,06
06.0023	0,04	-	-	0,02	-	-	0,06
06.0011	0,02	-	-	0,02	-	0,00	0,04
06.0020	0,02	-	-	0,01	-	0,00	0,03
06.0003	0,02	-	-	0,01	-	0,00	0,03
06.0071	0,03	-	-	-	-	-	0,03
06.0021	0,02	-	-	0,00	-	-	0,02
06.0025	-	-	-	0,01	-	0,00	0,02
06.0062	0,02	-	-	-	-	-	0,02
06.0015	-	-	-	0,01	-	0,00	0,01
06.0029	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01
06.0022	-	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0028	0,00	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0024	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
06.0013	-	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0033	-	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0032	0,00	-	-	0,00	-	0,00	0,01
06.0034	0,00	-	-	0,00	-	0,00	0,01
06.0048	-	-	-	0,01	-	-	0,01
06.0008	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
06.0014	-	-	-	0,00	-	0,00	0,00
06.0042	-	-	-	0,00	-	-	0,00
06.0019	0,00	-	-	-	-	-	0,00
06.0035	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,66	1,18	0,31	0,30	0,11	0,26	3,82

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.218: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Endokrynologia - hospitalizacja [tys.]	Choroby wewnętrzne - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia klatki piersiowej - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0001	0,31	1,14	0,02	-	0,01	0,04	1,52
06.0007	0,69	0,01	0,01	-	0,02	0,00	0,72
06.0002	0,14	-	0,01	-	0,04	-	0,19
06.0018	-	-	0,00	0,17	-	0,00	0,18
06.0041	-	-	-	0,14	-	0,00	0,14
06.0030	0,08	-	0,01	-	-	0,00	0,09
06.0016	-	-	-	-	-	0,09	0,09
06.0009	0,03	-	0,05	-	-	0,00	0,08
06.0010	0,04	-	0,04	-	-	0,00	0,07
06.0004	0,02	-	0,01	-	0,03	0,00	0,07
06.0005	0,06	-	0,00	-	-	0,00	0,06
06.0012	0,00	0,05	0,00	-	-	0,01	0,06
06.0036	0,02	-	-	-	0,00	0,04	0,06
06.0017	0,04	-	0,01	-	-	0,00	0,06
06.0006	0,04	-	0,02	-	-	-	0,06
06.0023	0,04	-	0,02	-	-	-	0,06
06.0011	0,02	-	0,02	-	-	0,00	0,04
06.0020	0,02	-	0,01	-	-	0,00	0,03
06.0003	0,02	-	0,01	-	-	0,00	0,03
06.0071	0,03	-	-	-	-	-	0,03
06.0021	0,02	-	0,00	-	-	-	0,02
06.0025	-	-	0,01	-	-	0,00	0,02
06.0062	-	-	-	-	-	0,02	0,02
06.0015	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
06.0029	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01
06.0022	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0028	0,00	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0024	-	-	-	-	0,01	0,00	0,01
06.0013	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0033	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0032	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01
06.0034	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,01
06.0048	-	-	0,01	-	-	-	0,01
06.0008	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0014	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0042	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0019	0,00	-	-	-	-	-	0,00
06.0035	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	1,64	1,20	0,32	0,31	0,11	0,24	3,82

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.219 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.219: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	58,6	68,8	0,1	2,5	6,2	14,1	22,9	54,1
06.0002	55,9	86,1	-	0,5	5,9	26,2	23,0	44,4
06.0003	58,7	73,3	3,3	-	6,7	20,0	16,7	53,3
06.0004	55,5	79,7	2,9	1,4	5,8	17,4	27,5	44,9
06.0005	50,3	81,5	-	4,6	12,3	33,8	26,2	23,1

Tabela 2.1.219: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0006	61,0	80,7	-	-	5,3	12,3	21,1	61,4
06.0007	55,6	87,2	0,1	2,2	6,7	22,3	23,9	44,7
06.0008	38,4	60,0	20,0	40,0	-	-	-	40,0
06.0009	59,8	66,2	1,2	1,2	2,5	13,8	27,5	53,8
06.0010	61,4	82,2	-	-	5,5	13,7	16,4	64,4
06.0011	56,1	82,9	-	-	7,3	26,8	17,1	48,8
06.0012	56,8	65,6	-	-	3,1	25,0	26,6	45,3
06.0013	68,4	66,7	-	-	-	11,1	22,2	66,7
06.0014	58,0	100,0	-	33,3	-	-	-	66,7
06.0015	61,6	64,3	-	14,3	-	7,1	21,4	57,1
06.0016	10,2	53,4	96,6	3,4	-	-	-	-
06.0017	53,2	89,8	-	-	6,8	35,6	22,0	35,6
06.0018	56,2	81,4	-	2,3	8,5	20,3	19,8	49,2
06.0019	58,0	100,0	-	-	-	-	100,0	-
06.0020	63,4	85,3	-	2,9	5,9	5,9	23,5	61,8
06.0021	56,7	87,5	-	-	4,2	20,8	29,2	45,8
06.0022	61,7	81,8	-	-	-	18,2	27,3	54,5
06.0023	56,9	86,0	-	1,8	3,5	22,8	33,3	38,6
06.0024	57,1	90,0	-	10,0	-	20,0	20,0	50,0
06.0025	61,2	88,9	-	5,6	5,6	5,6	22,2	61,1
06.0028	63,5	81,8	-	-	-	-	18,2	81,8
06.0029	52,8	71,4	-	-	14,3	21,4	28,6	35,7
06.0030	53,8	83,9	-	2,2	6,5	24,7	33,3	33,3
06.0032	49,4	71,4	-	-	28,6	28,6	14,3	28,6
06.0033	60,8	55,6	-	-	-	22,2	22,2	55,6
06.0034	44,3	66,7	-	16,7	33,3	16,7	-	33,3
06.0035	5,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0036	53,9	62,3	-	3,0	15,2	19,7	19,7	42,4
06.0041	53,8	83,7	-	2,1	10,6	22,0	28,4	36,9
06.0042	47,0	100,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0048	64,5	83,3	-	-	-	-	50,0	50,0
06.0062	48,1	94,4	-	-	11,1	38,9	33,3	16,7
06.0071	51,8	86,7	-	-	10,0	40,0	16,7	33,3
Woj.	55,9	76,4	2,5	2,2	6,5	18,3	23,0	47,5

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁷⁵. Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.220 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

⁷⁵Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.220: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	1,52	6,11	15,58	39,58	29,98	8,74
06.0002	0,19	3,21	20,86	51,34	22,46	2,14
06.0003	0,03	6,67	20,00	33,33	33,33	6,67
06.0004	0,07	7,25	23,19	36,23	26,09	7,25
06.0005	0,06	9,23	35,38	32,31	18,46	4,62
06.0006	0,06	1,75	14,04	35,09	40,35	8,77
06.0007	0,73	5,23	25,21	48,62	18,87	2,07
06.0008	0,00	60,00	-	-	40,00	-
06.0009	0,08	2,50	16,25	36,25	33,75	11,25
06.0010	0,07	1,37	16,44	43,84	31,51	6,85
06.0011	0,04	-	24,39	41,46	31,71	2,44
06.0012	0,06	-	26,56	40,62	28,12	4,69
06.0013	0,01	-	11,11	22,22	33,33	33,33
06.0014	0,00	33,33	-	-	33,33	33,33
06.0015	0,01	14,29	-	21,43	35,71	28,57
06.0016	0,09	96,59	3,41	-	-	-
06.0017	0,06	1,69	30,51	45,76	18,64	3,39
06.0018	0,18	5,65	20,90	43,50	25,42	4,52
06.0019	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0020	0,03	2,94	11,76	47,06	23,53	14,71
06.0021	0,02	8,33	-	62,50	29,17	-
06.0022	0,01	-	9,09	54,55	27,27	9,09
06.0023	0,06	3,51	22,81	49,12	21,05	3,51
06.0024	0,01	10,00	10,00	40,00	40,00	-
06.0025	0,02	5,56	11,11	38,89	44,44	-
06.0028	0,01	-	-	54,55	45,45	-
06.0029	0,01	-	42,86	42,86	7,14	7,14
06.0030	0,09	4,30	24,73	47,31	22,58	1,08
06.0032	0,01	14,29	42,86	14,29	28,57	-
06.0033	0,01	-	22,22	11,11	55,56	11,11
06.0034	0,01	16,67	50,00	16,67	16,67	-
06.0035	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0036	0,06	4,84	27,42	30,65	32,26	4,84
06.0041	0,14	4,26	29,08	43,97	21,28	1,42
06.0042	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0048	0,01	-	16,67	33,33	33,33	16,67
06.0062	0,02	5,56	33,33	50,00	11,11	-
06.0071	0,03	6,67	36,67	40,00	16,67	-
Woj.	3,82	7,38	19,85	41,33	25,69	5,75

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wyliczeń dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.221. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.221: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	7,8	43,8	48,4	33,3	19,2	36,0
06.0002	9,6	20,3	70,1	14,6	9,9	53,5
06.0003	3,3	60,0	36,7	19,2	16,7	46,7
06.0004	1,4	13,0	85,5	14,8	2,9	50,7
06.0005	4,6	36,9	58,5	24,6	12,7	40,0
06.0006	19,3	5,3	75,4	10,4	12,0	49,1

Tabela 2.1.221: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0007	6,9	31,7	61,4	27,1	12,6	34,6
06.0008	-	-	100,0	8,5	5,3	60,0
06.0009	1,2	11,2	87,5	5,8	1,4	60,0
06.0010	4,1	26,0	69,9	11,9	5,6	45,2
06.0011	17,1	17,1	65,9	14,7	10,7	75,6
06.0012	10,9	29,7	59,4	44,5	19,2	39,1
06.0013	-	33,3	66,7	15,4	13,7	66,7
06.0014	-	33,3	66,7	10,4	9,8	66,7
06.0015	-	14,3	85,7	7,7	7,4	78,6
06.0016	2,3	64,8	33,0	35,5	36,6	51,1
06.0017	1,7	10,2	88,1	14,0	11,4	55,9
06.0018	14,7	41,8	43,5	33,8	26,8	42,9
06.0019	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0020	5,9	-	94,1	9,5	13,2	50,0
06.0021	4,2	29,2	66,7	11,8	8,1	41,7
06.0022	9,1	18,2	72,7	16,3	17,1	90,9
06.0023	3,5	14,0	82,5	13,7	9,9	54,4
06.0024	10,0	40,0	50,0	44,4	26,8	50,0
06.0025	16,7	11,1	72,2	34,1	15,3	50,0
06.0028	-	18,2	81,8	6,7	0,0	27,3
06.0029	-	14,3	85,7	27,7	18,5	50,0
06.0030	10,8	50,5	38,7	21,5	12,3	55,9
06.0032	-	28,6	71,4	19,4	17,5	14,3
06.0033	-	11,1	88,9	12,8	11,8	66,7
06.0034	33,3	-	66,7	40,3	0,0	-
06.0035	-	100,0	-	42,2	42,2	100,0
06.0036	16,4	45,9	37,7	52,2	32,1	44,3
06.0041	8,5	68,8	22,7	47,4	30,5	59,6
06.0042	-	50,0	50,0	6,3	6,3	50,0
06.0048	-	33,3	66,7	16,1	16,9	100,0
06.0062	5,6	44,4	50,0	27,4	20,7	44,4
06.0071	-	40,0	60,0	19,4	17,5	63,3
Woj.	7,7	36,9	55,3	28,6	16,0	42,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁷⁶, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 50.36%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 8.37%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 13.9%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 20 (54.05%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.222. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.222: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0017	37,3	62,7	-	100,0	2,7	78	21,6
06.0011	14,6	85,4	-	100,0	2,9	19	80,0

⁷⁶Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

Tabela 2.1.222: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0030	86,0	14,0	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0001	17,8	82,2	-	100,0	6,3	46	49,7
06.0012	14,1	85,9	-	100,0	-	46	49,1
06.0006	24,6	75,4	-	100,0	2,3	90	30,2
06.0010	46,6	53,4	-	100,0	-	63	41,0
06.0029	7,1	92,9	-	100,0	7,7	34	53,8
06.0007	7,2	92,4	0,4	100,0	2,2	139	19,9
06.0036	52,5	41,0	6,6	100,0	44,0	6	64,0
06.0034	-	100,0	-	100,0	-	28	83,3
06.0018	40,7	59,3	-	100,0	1,0	46	49,5
06.0028	63,6	36,4	-	100,0	-	28	75,0
06.0071	-	93,3	6,7	100,0	-	88	14,3
06.0033	77,8	11,1	11,1	100,0	-	4	100,0
06.0005	4,6	95,4	-	100,0	1,6	2	93,5
06.0003	53,3	46,7	-	100,0	-	22	85,7
06.0020	20,6	79,4	-	100,0	3,7	26	66,7
06.0004	42,0	58,0	-	100,0	2,5	22	80,0
06.0016	13,6	85,2	1,1	100,0	72,0	0	90,7
06.0025	66,7	33,3	-	100,0	-	94	50,0
06.0042	-	100,0	-	100,0	-	4	100,0
06.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0009	8,8	91,2	-	100,0	1,4	20	86,3
06.0002	6,4	93,6	-	100,0	4,6	22	84,6
06.0008	60,0	40,0	-	100,0	-	66	50,0
06.0013	66,7	33,3	-	100,0	-	11	66,7
06.0023	33,3	66,7	-	100,0	-	102	18,4
06.0041	1,4	98,6	-	100,0	0,7	27	87,1
06.0062	-	100,0	-	100,0	-	20	77,8
06.0021	12,5	87,5	-	100,0	-	20	76,2
06.0032	28,6	71,4	-	100,0	-	30	80,0
06.0024	10,0	90,0	-	100,0	-	29	100,0
06.0022	81,8	18,2	-	100,0	-	27	50,0
06.0048	16,7	83,3	-	100,0	-	1	100,0
06.0035	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0019	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0014	100,0	-	-	-	-	-	-
Woj.	20,1	79,6	0,3	100,0	6,2	45	50,4

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

W tabeli 2.1.223 przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁷⁷. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na chorobach wewnętrznych (internie). Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

⁷⁷Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.223: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	1,52	0,92	22,58	4,41	-	77,49	67,90	100,00
06.0002	0,19	-	94,12	-	-	5,88	-	-
06.0003	0,03	-	63,33	-	-	36,67	-	-
06.0004	0,07	2,90	65,67	-	-	34,33	-	-
06.0005	0,06	-	93,85	-	-	6,15	-	-
06.0006	0,06	-	66,67	-	-	33,33	-	-
06.0007	0,72	0,83	96,52	-	-	3,48	-	-
06.0008	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0009	0,08	-	31,25	-	-	68,75	-	-
06.0010	0,07	4,11	47,14	-	-	52,86	-	-
06.0011	0,04	-	48,78	-	-	51,22	-	-
06.0012	0,06	-	12,50	50,00	-	87,50	23,21	-
06.0013	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0014	0,00	33,33	-	-	-	100,00	-	-
06.0015	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0016	0,09	13,64	35,53	-	100,00	64,47	-	47,92
06.0017	0,06	5,08	75,00	-	-	25,00	-	-
06.0018	0,18	2,82	97,67	-	-	2,33	-	-
06.0019	0,00	-	100,00	-	-	-	-	-
06.0020	0,03	-	52,94	-	-	47,06	-	-
06.0021	0,02	-	83,33	-	-	16,67	-	-
06.0022	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0023	0,06	-	68,42	-	-	31,58	-	-
06.0024	0,01	10,00	100,00	-	-	-	-	-
06.0025	0,02	5,56	-	-	-	100,00	-	-
06.0028	0,01	-	45,45	-	-	54,55	-	-
06.0029	0,01	-	85,71	-	-	14,29	-	-
06.0030	0,09	-	87,10	-	-	12,90	-	-
06.0032	0,01	-	14,29	-	-	85,71	-	-
06.0033	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0034	0,01	-	50,00	-	-	50,00	-	-
06.0035	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0036	0,06	-	95,08	67,24	-	4,92	-	-
06.0041	0,14	-	99,29	0,71	-	0,71	-	-
06.0042	0,00	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0048	0,01	-	-	-	-	100,00	-	-
06.0062	0,02	-	100,00	-	-	-	-	-

Tabela 2.1.223: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0071	0,03	-	100,00	-	-	-	-	-
Woj.	3,82	1,26	56,47	2,80	100,00	43,56	50,69	43,86

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.224: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	22,58	4,71	92,35	0,29	-	2,65
06.0002	94,12	-	99,43	0,57	-	-
06.0003	63,33	-	100,00	-	-	-
06.0004	65,67	-	97,73	-	-	2,27
06.0005	93,85	1,64	98,36	-	-	-
06.0006	66,67	-	100,00	-	-	-
06.0007	96,52	-	100,00	-	-	-
06.0009	31,25	-	96,00	4,00	-	-
06.0010	47,14	-	100,00	-	-	-
06.0011	48,78	-	95,00	5,00	-	-
06.0012	12,50	50,00	50,00	-	-	-
06.0016	35,53	-	44,44	-	-	55,56
06.0017	75,00	-	100,00	-	-	-
06.0018	97,67	2,38	96,43	0,60	0,60	-
06.0019	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0020	52,94	-	100,00	-	-	-
06.0021	83,33	-	100,00	-	-	-
06.0023	68,42	-	100,00	-	-	-
06.0024	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0028	45,45	-	100,00	-	-	-
06.0029	85,71	-	100,00	-	-	-
06.0030	87,10	-	100,00	-	-	-
06.0032	14,29	-	100,00	-	-	-
06.0034	50,00	33,33	66,67	-	-	-
06.0036	95,08	67,24	32,76	-	-	-
06.0041	99,29	0,71	99,29	-	-	-
06.0062	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0071	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	56,47	3,10	95,45	0,23	0,05	1,17

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.225: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	22,61	4,71	92,35	0,29	-	2,65
06.0002	94,12	-	99,43	0,57	-	-
06.0003	65,52	-	100,00	-	-	-
06.0004	67,69	-	97,73	-	-	2,27
06.0005	93,85	1,64	98,36	-	-	-
06.0006	66,67	-	100,00	-	-	-
06.0007	96,66	-	100,00	-	-	-
06.0009	31,65	-	96,00	4,00	-	-
06.0010	47,14	-	100,00	-	-	-
06.0011	48,78	-	95,00	5,00	-	-
06.0012	12,50	50,00	50,00	-	-	-
06.0016	66,67	-	-	-	-	100,00
06.0017	75,00	-	100,00	-	-	-
06.0018	97,67	2,38	96,43	0,60	0,60	-
06.0019	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0020	52,94	-	100,00	-	-	-
06.0021	83,33	-	100,00	-	-	-
06.0023	68,42	-	100,00	-	-	-
06.0024	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0028	45,45	-	100,00	-	-	-

Tabela 2.1.225: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0029	85,71	-	100,00	-	-	-
06.0030	87,10	-	100,00	-	-	-
06.0032	14,29	-	100,00	-	-	-
06.0034	50,00	33,33	66,67	-	-	-
06.0036	95,08	67,24	32,76	-	-	-
06.0041	99,29	0,71	99,29	-	-	-
06.0062	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0071	100,00	-	100,00	-	-	-
Woj.	57,05	3,14	96,01	0,24	0,05	0,57

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.226: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0016	34,25	-	48,00	-	-	52,00
Woj.	30,49	-	48,00	-	-	52,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.227 przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.228.

Tabela 2.1.227: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K03 [%]	K53 [%]	K47 [%]	K58 [%]	K02 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	1,5	15,7	46,6	8,2	14,1	-	15,5
06.0002	0,2	93,6	-	2,7	2,7	-	1,1
06.0003	0,0	63,3	-	20,0	13,3	-	3,3
06.0004	0,1	62,3	-	26,1	2,9	-	8,7
06.0005	0,1	78,5	-	6,2	-	13,8	1,5
06.0006	0,1	66,7	-	21,1	12,3	-	-
06.0007	0,7	91,3	-	1,9	1,1	4,4	1,2
06.0008	0,0	-	-	60,0	20,0	-	20,0
06.0009	0,1	30,0	-	16,2	47,5	-	6,2
06.0010	0,1	45,2	-	24,7	23,3	-	6,8
06.0011	0,0	46,3	-	14,6	31,7	-	7,3
06.0012	0,1	4,7	-	54,7	-	-	40,6
06.0013	0,0	-	-	66,7	33,3	-	-
06.0014	0,0	-	-	33,3	33,3	-	33,3
06.0015	0,0	-	-	64,3	-	-	35,7
06.0016	0,1	12,5	-	11,4	22,7	-	53,4
06.0017	0,1	71,2	-	22,0	1,7	-	5,1
06.0018	0,2	68,4	-	1,7	-	21,5	8,5
06.0019	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0020	0,0	52,9	-	20,6	17,6	-	8,8
06.0021	0,0	83,3	-	16,7	-	-	-
06.0022	0,0	-	-	90,9	9,1	-	-
06.0023	0,1	66,7	-	26,3	5,3	1,8	-
06.0024	0,0	80,0	-	-	-	-	20,0
06.0025	0,0	-	-	22,2	44,4	-	33,3
06.0028	0,0	45,5	-	36,4	9,1	-	9,1
06.0029	0,0	85,7	-	14,3	-	-	-
06.0030	0,1	78,5	-	9,7	1,1	8,6	2,2

Tabela 2.1.227: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdawanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	K03 [%]	K53 [%]	K47 [%]	K58 [%]	K02 [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0032	0,0	14,3	-	14,3	14,3	-	57,1
06.0033	0,0	-	-	88,9	11,1	-	-
06.0034	0,0	33,3	-	16,7	16,7	-	33,3
06.0035	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0036	0,1	27,9	-	1,6	-	3,3	67,2
06.0041	0,1	-	-	-	-	98,6	1,4
06.0042	0,0	-	-	-	100,0	-	-
06.0048	0,0	-	-	66,7	33,3	-	-
06.0062	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0071	0,0	100,0	-	-	-	-	-
Woj.	3,8	45,1	18,5	9,7	9,5	6,0	11,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.228: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
K03 zabiegi dotyczące tarczycy i przytarczyc
K53 nadczynność gruczołów dokrewnych poza hiperprolaktynemią, nadczynnością tarczycy i guzami neuroendokrynnymi przewodu pokarmowego i układu oddechowego
K47 choroby tarczycy
K58 nowotwory endokryne poza przysadką
K02 operacja wola guzowatego powikłanego

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.229: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0001	1 520	20,5	1,0	2,8	69,3
06.0002	187	93,0	2,7	-	5,3
06.0003	30	63,3	-	-	30,0
06.0004	69	60,9	1,4	7,2	24,6
06.0005	65	92,3	3,1	13,8	6,2
06.0006	57	66,7	1,8	1,8	36,8
06.0007	725	95,7	2,3	9,2	2,1
06.0008	5	-	-	-	80,0
06.0009	80	30,0	1,2	2,5	70,0
06.0010	73	45,2	1,4	2,7	50,7
06.0011	41	46,3	-	-	46,3
06.0012	64	6,2	3,1	4,7	95,3
06.0013	9	-	-	-	88,9
06.0014	3	-	-	-	100,0
06.0015	14	-	-	-	100,0
06.0016	88	13,6	1,1	27,3	70,5
06.0017	59	69,5	1,7	-	23,7
06.0018	177	90,4	2,3	24,9	78,0
06.0019	1	100,0	-	-	-
06.0020	34	52,9	2,9	-	44,1
06.0021	24	79,2	4,2	-	20,8
06.0022	11	-	-	-	90,9
06.0023	57	66,7	-	14,0	31,6
06.0024	10	90,0	-	-	10,0
06.0025	18	-	-	33,3	100,0
06.0028	11	45,5	-	18,2	81,8
06.0029	14	85,7	-	-	71,4
06.0030	93	87,1	-	-	18,3
06.0032	7	14,3	-	-	71,4

Tabela 2.1.229: Wybrane procedury

ID	Liczba hospitalizacji	radykalne [%]	nieradykalne [%]	inwazyjne [%]	nieinwazyjne [%]
06.0033	9	-	-	-	88,9
06.0034	6	33,3	-	-	50,0
06.0035	1	-	-	-	100,0
06.0036	61	91,8	1,6	3,3	18,0
06.0041	141	98,6	1,4	98,6	60,3
06.0042	2	-	-	-	50,0
06.0048	6	-	-	-	100,0
06.0062	18	100,0	-	-	-
06.0071	30	100,0	3,3	-	-
Woj.	3 820	54,0	1,5	9,3	46,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.230: Kody ICD-9

Nazwa	Kody ICD-9
radykalne	06.2, 06.21, 06.22, 06.3, 06.31, 06.39, 06.391, 06.399, 06.4, 06.5, 06.50, 06.51, 06.52, 06.59, 06.61, 06.7, 06.8, 06.81, 06.82, 06.89, 07.21, 07.22, 07.29, 07.3, 07.54, 07.613, 07.614, 07.615, 07.619, 07.62, 07.631, 07.649, 07.65, 07.68, 07.692, 07.81, 07.82, 07.89, 07.95, 07.991
nieradykalne	06.01, 06.011, 06.02, 06.021, 06.022, 06.023, 06.024, 06.091, 06.093, 06.094, 06.095, 06.099, 06.92, 06.93, 06.94, 06.95, 06.98, 06.99, 07.419, 07.49, 07.59, 07.71, 07.722, 07.73, 07.79, 07.992
inwazyjne nieinwazyjne	06.11, 06.111, 06.112, 06.113, 06.114, 06.12, 06.13, 07.11, 07.12, 07.13, 07.14 06.1, 06.19, 07.1, 07.19, 07.191, 07.192, 07.193, 07.194, 07.199, 87.0, 87.01, 87.03, 87.030, 87.031, 87.032, 87.033, 87.034, 87.035, 87.036, 87.037, 87.038, 87.039, 87.04, 87.049, 87.062, 87.071, 87.072, 87.09, 87.092, 87.093, 87.094, 87.096, 87.1, 87.11, 87.121, 87.123, 87.13, 87.14, 87.15, 87.16, 87.161, 87.162, 87.164, 87.165, 87.166, 87.17, 87.171, 87.172, 87.173, 87.174, 87.175, 87.176, 87.177, 87.2, 87.22, 87.221, 87.222, 87.23, 87.231, 87.232, 87.24, 87.241, 87.242, 87.29, 87.3, 87.31, 87.32, 87.37, 87.371, 87.372, 87.373, 87.39, 87.4, 87.41, 87.410, 87.411, 87.412, 87.413, 87.415, 87.42, 87.420, 87.421, 87.43, 87.431, 87.432, 87.433, 87.44, 87.440, 87.441, 87.49, 87.492, 87.493, 87.494, 87.495, 87.496, 87.51, 87.52, 87.53, 87.54, 87.599, 87.6, 87.61, 87.62, 87.63, 87.64, 87.65, 87.69, 87.691, 87.699, 87.71, 87.73, 87.731, 87.732, 87.733, 87.74, 87.75, 87.76, 87.77, 87.79, 87.83, 87.89, 87.91, 88.0, 88.01, 88.010, 88.011, 88.012, 88.013, 88.02, 88.03, 88.04, 88.09, 88.1, 88.11, 88.110, 88.111, 88.12, 88.13, 88.14, 88.16, 88.19, 88.191, 88.199, 88.2, 88.21, 88.22, 88.23, 88.24, 88.241, 88.249, 88.26, 88.27, 88.28, 88.29, 88.291, 88.299, 88.3, 88.30, 88.301, 88.302, 88.303, 88.304, 88.305, 88.32, 88.33, 88.331, 88.339, 88.34, 88.38, 88.380, 88.381, 88.383, 88.384, 88.385, 88.386, 88.387, 88.388, 88.389, 88.39, 88.40, 88.41, 88.411, 88.412, 88.414, 88.419, 88.42, 88.421, 88.429, 88.43, 88.44, 88.45, 88.47, 88.48, 88.49, 88.491, 88.495, 88.499, 88.51, 88.511, 88.512, 88.52, 88.521, 88.522, 88.56, 88.57, 88.61, 88.63, 88.65, 88.69, 88.7, 88.71, 88.711, 88.712, 88.713, 88.714, 88.715, 88.716, 88.717, 88.718, 88.719, 88.72, 88.721, 88.722, 88.723, 88.724, 88.726, 88.729, 88.73, 88.731, 88.732, 88.733, 88.734, 88.735, 88.738, 88.739, 88.74, 88.741, 88.743, 88.747, 88.749, 88.75, 88.751, 88.752, 88.759, 88.76, 88.761, 88.763, 88.764, 88.769, 88.77, 88.771, 88.772, 88.773, 88.774, 88.775, 88.776, 88.777, 88.779, 88.78, 88.781, 88.782, 88.783, 88.784, 88.789, 88.79, 88.790, 88.791, 88.792, 88.793, 88.794, 88.795, 88.796, 88.797, 88.798, 88.799, 88.82, 88.85, 88.89, 88.891, 88.892, 88.9, 88.90, 88.900, 88.901, 88.902, 88.903, 88.904, 88.905, 88.91, 88.911, 88.912, 88.913, 88.92, 88.923, 88.924, 88.925, 88.926, 88.93, 88.931, 88.932, 88.933, 88.934, 88.935, 88.936, 88.937, 88.938, 88.94, 88.95, 88.97, 88.970, 88.971, 88.972, 88.973, 88.974, 88.975, 88.976, 88.977, 88.978, 88.979, 88.98, 88.981, 88.982, 88.983, 88.99, 92.0, 92.01, 92.011, 92.012, 92.019, 92.02, 92.023, 92.029, 92.03, 92.031, 92.039, 92.042, 92.051, 92.052, 92.053, 92.054, 92.06, 92.061, 92.062, 92.067, 92.069, 92.09, 92.111, 92.116, 92.12, 92.13, 92.131, 92.132, 92.14, 92.141, 92.142, 92.143, 92.144, 92.149, 92.15, 92.151, 92.152, 92.153, 92.159, 92.16, 92.162, 92.163, 92.169, 92.18, 92.182, 92.183, 92.185, 92.189, 92.19, 92.192, 92.195

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.231 przeanalizowano tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.231: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0001	27,11	0,53	72,37	-
06.0002	48,66	-	51,34	-
06.0003	63,33	-	33,33	3,3
06.0004	23,19	4,35	72,46	-
06.0005	92,31	-	6,15	1,5
06.0006	73,68	-	24,56	1,8
06.0007	1,10	0,55	98,21	0,1
06.0008	80,00	20,00	-	-
06.0009	2,50	-	97,50	-
06.0010	-	-	100,00	-
06.0011	2,44	2,44	95,12	-
06.0012	100,00	-	-	-
06.0013	-	33,33	66,67	-
06.0014	-	33,33	66,67	-
06.0015	-	7,14	92,86	-
06.0016	1,14	-	98,86	-
06.0017	1,69	-	98,31	-
06.0018	98,87	-	1,13	-
06.0019	-	-	100,00	-
06.0020	2,94	-	97,06	-
06.0021	-	-	100,00	-
06.0022	-	-	100,00	-
06.0023	-	-	100,00	-
06.0024	10,00	-	90,00	-
06.0025	44,44	-	55,56	-
06.0028	45,45	-	54,55	-
06.0029	-	-	100,00	-
06.0030	16,13	-	83,87	-
06.0032	28,57	14,29	57,14	-
06.0033	-	-	100,00	-
06.0034	-	-	100,00	-
06.0035	-	-	100,00	-
06.0036	-	-	100,00	-
06.0041	61,70	-	38,30	-
06.0042	-	-	100,00	-
06.0048	-	16,67	83,33	-
06.0062	100,00	-	-	-
06.0071	-	-	100,00	-
Wej.	27,04	0,63	72,23	0,1

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.232 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją⁷⁸ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.232: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	1,5	2,2	1,4	11,6	10,5	16,7

⁷⁸Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.232: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0002	0,2	-	-	0,5	-	1,1
06.0003	0,0	-	-	3,3	3,3	-
06.0004	0,1	-	-	2,9	2,9	4,3
06.0005	0,1	-	-	1,5	-	4,6
06.0006	0,1	-	-	1,8	1,8	5,3
06.0007	0,7	0,6	0,6	0,4	0,4	0,6
06.0008	0,0	-	-	-	-	-
06.0009	0,1	-	-	5,0	2,5	5,0
06.0010	0,1	-	-	4,1	2,7	6,8
06.0011	0,0	-	-	2,4	2,4	7,3
06.0012	0,1	1,6	1,6	1,6	-	4,7
06.0013	0,0	-	-	22,2	22,2	22,2
06.0014	0,0	-	-	33,3	33,3	-
06.0015	0,0	-	-	14,3	7,1	14,3
06.0016	0,1	-	-	8,0	8,0	9,1
06.0017	0,1	-	-	5,1	5,1	1,7
06.0018	0,2	0,6	-	2,3	2,3	1,7
06.0019	0,0	-	-	-	-	-
06.0020	0,0	-	-	8,8	8,8	5,9
06.0021	0,0	-	-	-	-	4,2
06.0022	0,0	-	-	-	-	9,1
06.0023	0,1	-	-	-	-	-
06.0024	0,0	-	-	-	-	-
06.0025	0,0	-	-	5,6	5,6	-
06.0028	0,0	-	-	-	-	-
06.0029	0,0	7,1	7,1	-	-	7,1
06.0030	0,1	-	-	4,3	4,3	5,4
06.0032	0,0	-	-	42,9	42,9	14,3
06.0033	0,0	-	-	-	-	-
06.0034	0,0	-	-	-	-	-
06.0035	0,0	-	-	-	-	-
06.0036	0,1	9,8	6,6	9,8	8,2	1,6
06.0041	0,1	-	-	-	-	-
06.0042	0,0	-	-	50,0	50,0	-
06.0048	0,0	-	-	-	-	-
06.0062	0,0	-	-	-	-	-
06.0071	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	3,8	1,2	0,8	6,0	5,4	8,2

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.233 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.233: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	3,9	4,1	3,0	3,0	1,4	59,4
06.0002	3,3	3,9	3,0	1,7	0,5	71,1
06.0003	4,1	4,2	3,0	3,5	-	66,7
06.0004	3,8	4,0	4,0	2,2	10,1	40,6
06.0005	2,6	4,0	2,0	1,7	-	86,2

Tabela 2.1.233: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0006	4,8	4,1	4,0	2,6	1,8	26,3
06.0007	4,0	4,0	4,0	1,8	0,1	49,9
06.0008	3,0	3,8	3,0	1,9	-	80,0
06.0009	5,5	4,1	5,0	2,7	-	27,5
06.0010	5,2	4,1	4,0	2,8	1,4	26,0
06.0011	4,6	4,0	4,0	3,3	-	29,3
06.0012	6,4	4,1	4,0	3,2	1,6	29,7
06.0013	6,0	4,8	5,0	4,5	-	44,4
06.0014	5,7	4,3	7,0	2,3	-	33,3
06.0015	6,8	4,8	7,0	2,2	-	7,1
06.0016	2,6	3,4	2,0	2,2	29,5	69,3
06.0017	6,7	3,9	6,0	2,5	-	8,5
06.0018	3,9	4,0	4,0	1,4	0,6	51,4
06.0019	5,0	3,8	5,0	-	-	-
06.0020	4,9	4,3	3,0	3,2	-	58,8
06.0021	4,8	3,9	3,0	2,6	-	66,7
06.0022	10,5	4,2	10,0	5,9	-	18,2
06.0023	4,7	3,9	4,0	1,8	-	28,1
06.0024	4,7	3,9	5,0	1,6	10,0	10,0
06.0025	5,0	4,2	4,0	3,3	-	33,3
06.0028	7,1	4,1	5,0	3,0	-	-
06.0029	3,5	4,0	3,0	1,9	-	85,7
06.0030	3,9	3,9	3,0	1,7	-	52,7
06.0032	5,1	4,1	6,0	3,1	14,3	42,9
06.0033	3,7	4,2	3,0	1,7	-	55,6
06.0034	2,8	4,0	2,5	1,2	-	83,3
06.0035	8,0	4,2	8,0	-	-	-
06.0036	4,9	4,0	5,0	1,8	-	36,1
06.0041	4,2	3,9	4,0	2,1	-	48,9
06.0042	3,5	3,6	3,5	0,7	-	50,0
06.0048	4,0	4,1	3,5	1,3	-	50,0
06.0062	2,2	3,9	2,0	0,5	-	94,4
06.0071	1,4	3,8	1,0	0,6	-	100,0
Woj.	4,1	4,0	3,0	2,6	1,6	53,2

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.234 prezentuje statystyki oparte na analizie świadczeń wykonanych pacjentowi po hospitalizacji. W pierwszej kolumnie przedstawiono procent hospitalizacji z trybem wypisu 'skierowanie do innego szpitala', kolejne kolumny ukazują, jaki procent hospitalizacji miał kontynuację w postaci porady w AOS do 30 dni od daty wypisu ze szpitala. Za poradnie dedykowane uznano poradnie, zakłady lub pracownie o następujących kodach resortowych: 1030, 1240, 1500⁷⁹. Z analizy wykluczono hospitalizacje, w których tryb wypisu oznaczał zgon pacjenta.

Tabela 2.1.234: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0001	0,5	63,2	39,8	33,2
06.0002	-	45,5	33,2	21,4
06.0003	-	86,2	69,0	51,7
06.0004	4,3	65,2	47,8	8,7
06.0005	-	87,5	85,9	84,4
06.0006	-	78,6	62,5	46,4

⁷⁹Poradnia endokrynologiczna, Poradnia onkologiczna, Poradnia chirurgii ogólnej

Tabela 2.1.234: Analiza świadczeń udzielonych pacjentowi po hospitalizacji

ID	Skierowania do innego szpitala [%]	Porady AOS do 30 dni po hospitalizacji		
		a ^a [%]	b ^b [%]	c ^c [%]
06.0007	0,6	89,8	85,6	76,4
06.0008	20,0	80,0	-	-
06.0009	-	63,7	41,2	40,0
06.0010	-	78,1	67,1	49,3
06.0011	2,4	56,1	41,5	36,6
06.0012	-	35,9	12,5	6,2
06.0013	33,3	44,4	44,4	-
06.0014	33,3	33,3	33,3	-
06.0015	7,1	42,9	14,3	-
06.0016	-	76,1	-	-
06.0017	-	45,8	28,8	15,3
06.0018	-	72,9	22,6	-
06.0019	-	100,0	100,0	100,0
06.0020	-	82,4	67,6	61,8
06.0021	-	83,3	66,7	41,7
06.0022	-	27,3	9,1	-
06.0023	-	57,9	43,9	28,1
06.0024	-	100,0	20,0	-
06.0025	-	33,3	11,1	5,6
06.0028	-	54,5	45,5	36,4
06.0029	-	85,7	85,7	64,3
06.0030	-	80,6	76,3	60,2
06.0032	14,3	57,1	57,1	-
06.0033	-	22,2	11,1	-
06.0034	-	50,0	33,3	33,3
06.0035	-	-	-	-
06.0036	-	55,7	21,3	4,9
06.0041	-	92,2	92,2	90,8
06.0042	-	50,0	-	-
06.0048	16,7	50,0	16,7	-
06.0062	-	50,0	33,3	-
06.0071	-	96,7	96,7	96,7
Woj.	0,6	69,9	51,0	41,3

a Ogółem

b W dedykowanym AOS

c W dedykowanym AOS w tym samym szpitalu

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.235**.

Tabela 2.1.235: Statystyki dotyczące śmiertelności

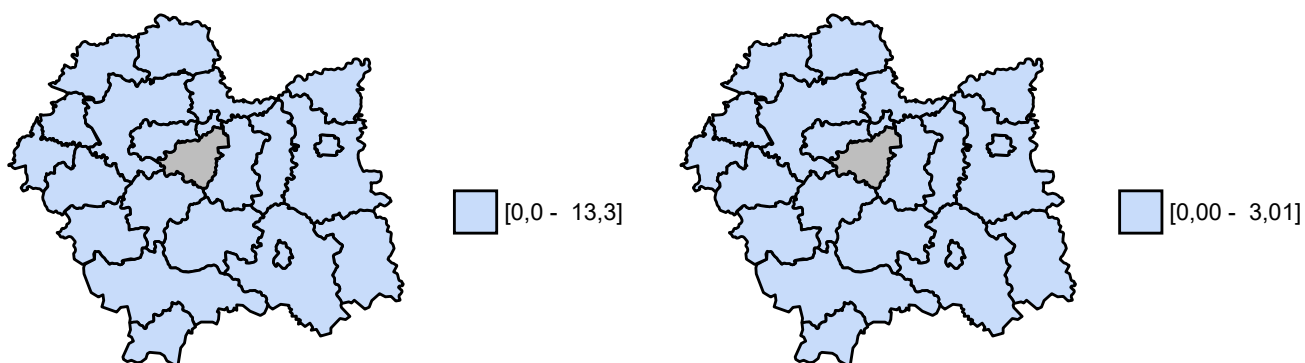
Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	4,9	0,3	0,5	0,6	0,2	0,4	0,5
kujawsko-pomorskie	2,8	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
lubelskie	2,8	0,6	1,0	1,1	0,6	1,0	1,1
lubuskie	0,9	0,2	0,7	0,8	0,2	0,7	0,8
łódzkie	4,0	0,3	0,4	0,8	0,3	0,5	0,8
małopolskie	3,8	0,5	0,8	0,9	0,5	0,8	0,9
mazowieckie	6,8	0,4	0,6	0,8	0,4	0,5	0,7
opolskie	0,8	0,7	1,1	1,3	0,5	0,7	0,9
podkarpackie	1,3	0,6	0,6	0,8	0,5	0,5	0,7
podlaskie	1,2	0,5	0,8	0,9	0,5	0,9	0,9
pomorskie	2,1	0,5	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6
śląskie	5,5	0,3	0,5	0,8	0,3	0,5	0,8
świętokrzyskie	2,1	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4

Tabela 2.1.235: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
warmińsko-mazurskie	1,3	0,6	0,8	1,0	0,7	0,8	1,0
wielkopolskie	3,8	0,3	0,5	0,6	0,4	0,6	0,8
zachodniopomorskie	2,3	0,1	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5

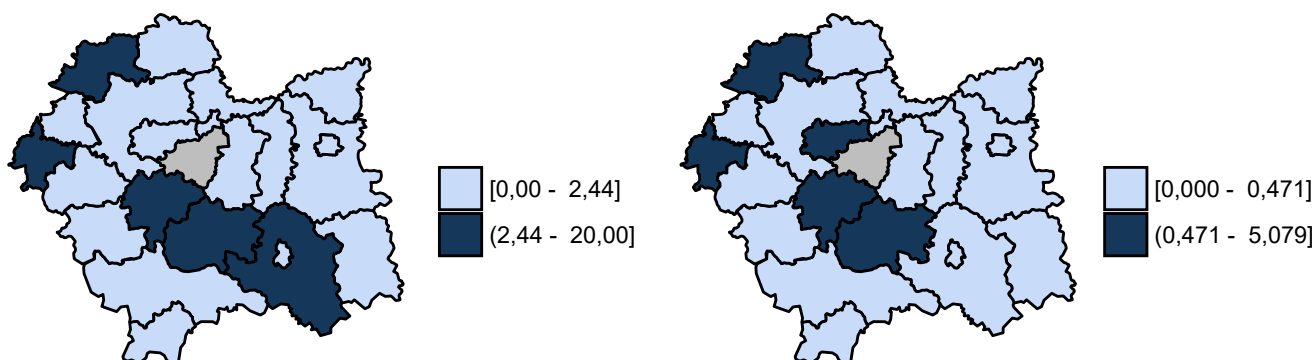
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.129: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



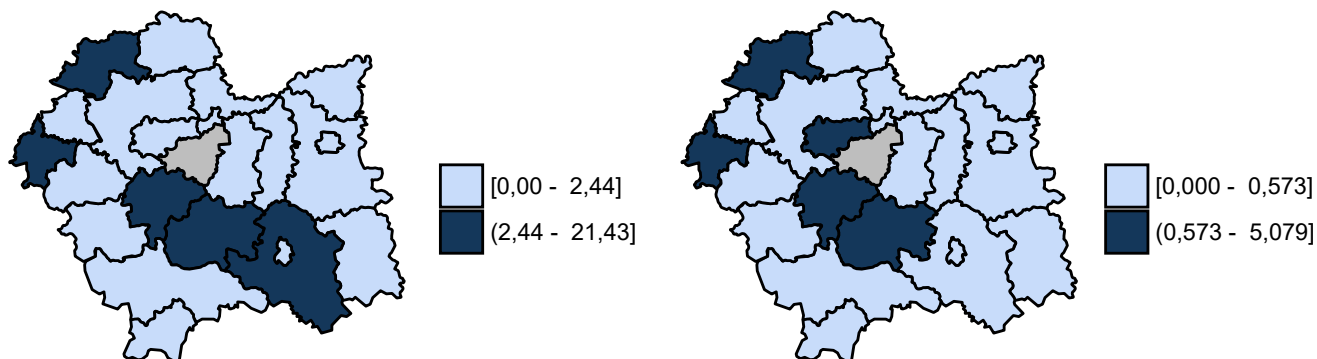
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.130: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.131: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)

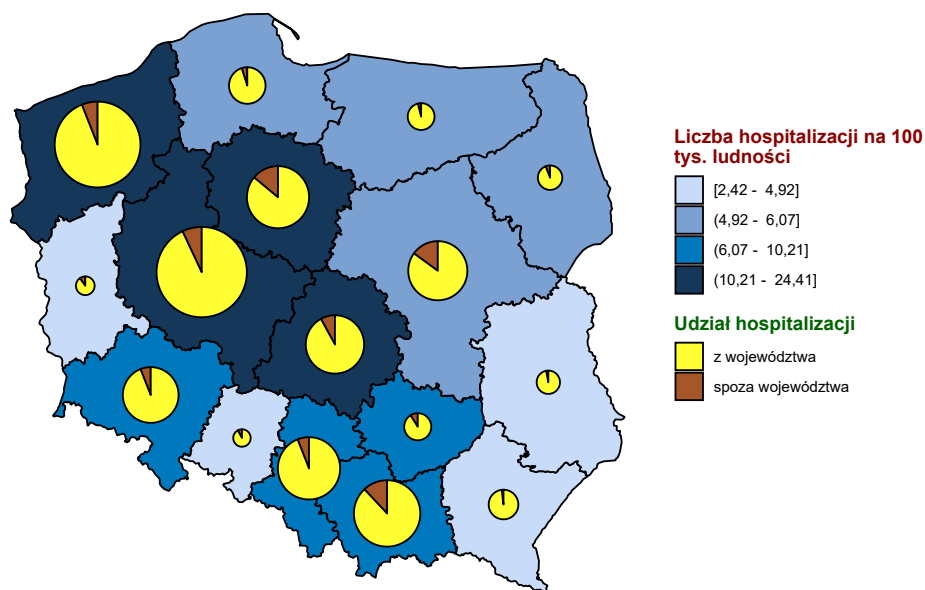


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.1.12 nowotwory niezłośliwe inne

W 2016 roku w województwie małopolskim odnotowano 0,34 tys. hospitalizacji z powodu rozpoznań, zakwalifikowanych jako nowotwory niezłośliwe inne (dalej: podgrupa)⁸⁰, co stanowiło 1,28% wszystkich hospitalizacji z powodu rozpoznań, które zakwalifikowano do grupy nowotwory niezłośliwe.

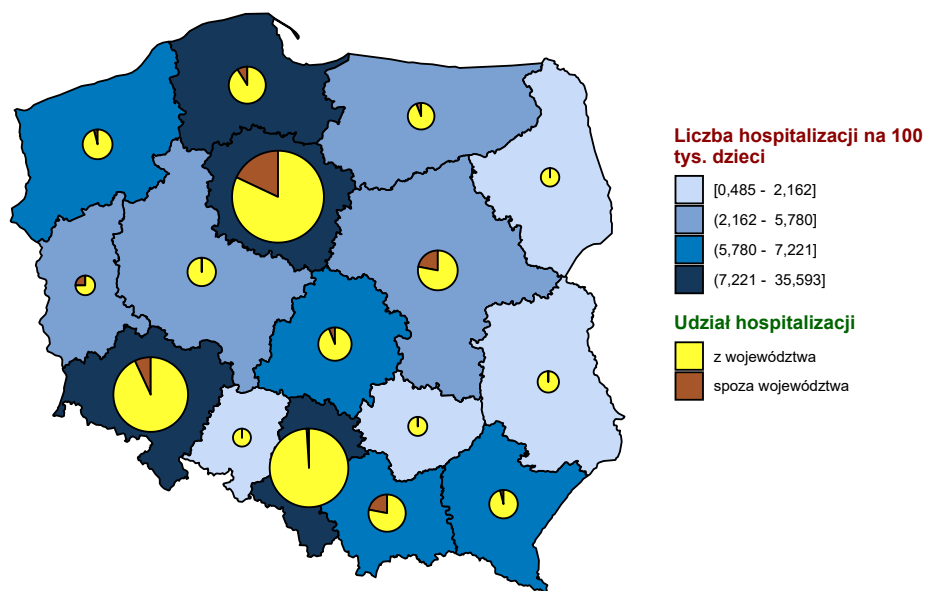
Mapa 2.1.58: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

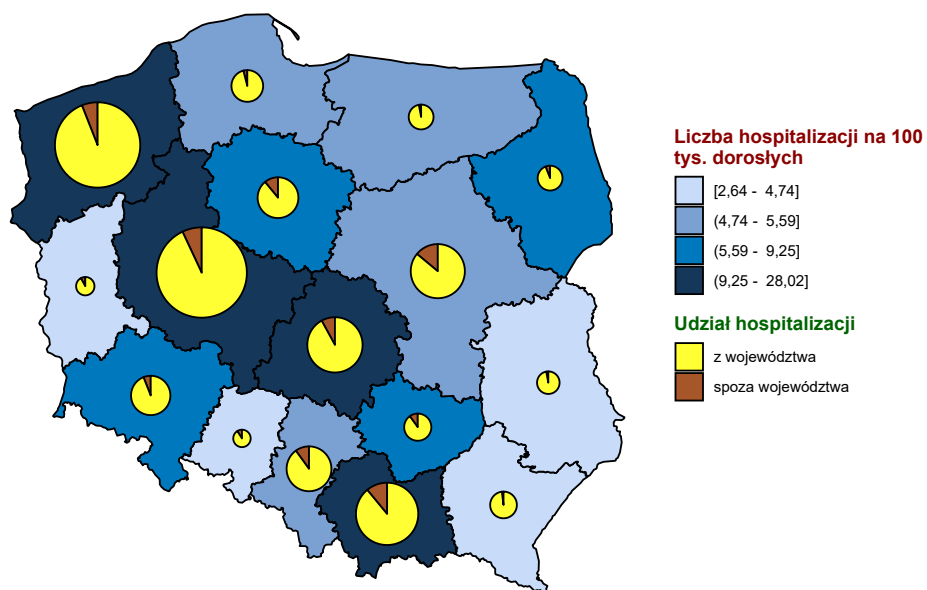
⁸⁰W analizowanej podgrupie zostały uwzględnione następujące rozpoznania wg Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10: D36, D36.0, D36.1, D36.7, D36.9, D48, D48.7, D48.9.

Mapa 2.1.59: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



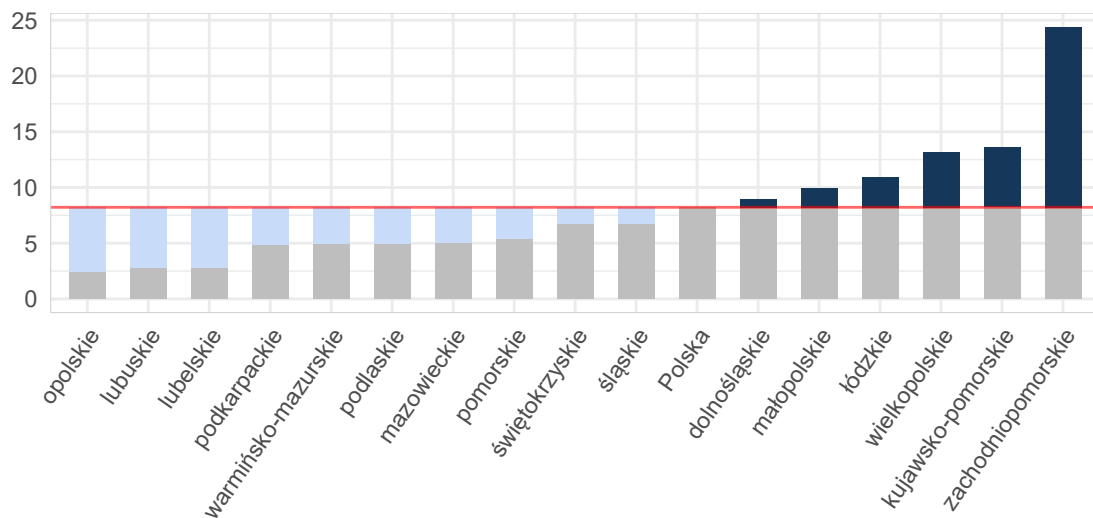
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.1.60: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych oraz struktura hospitalizacji względem miejsca zamieszkania pacjenta



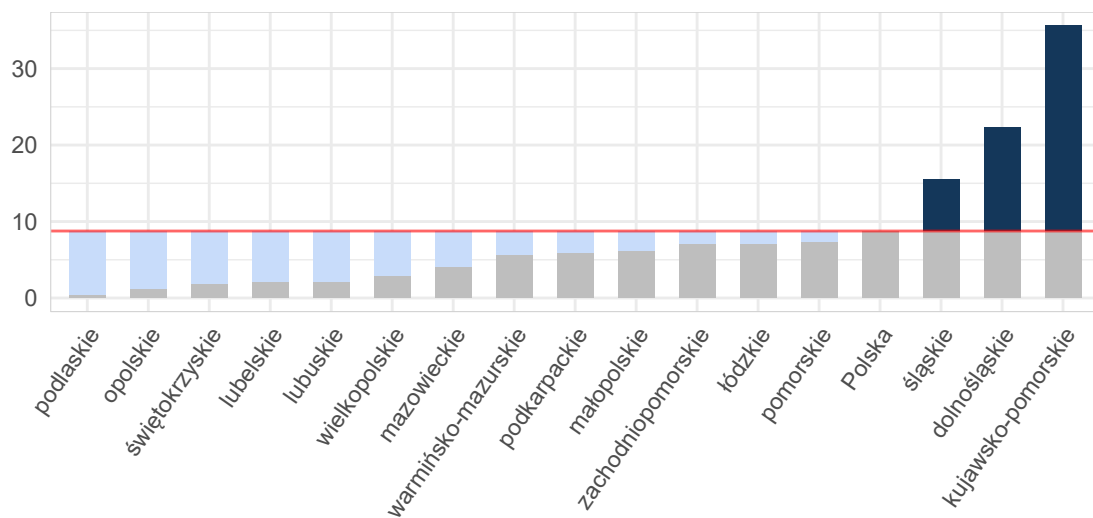
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.132: Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności



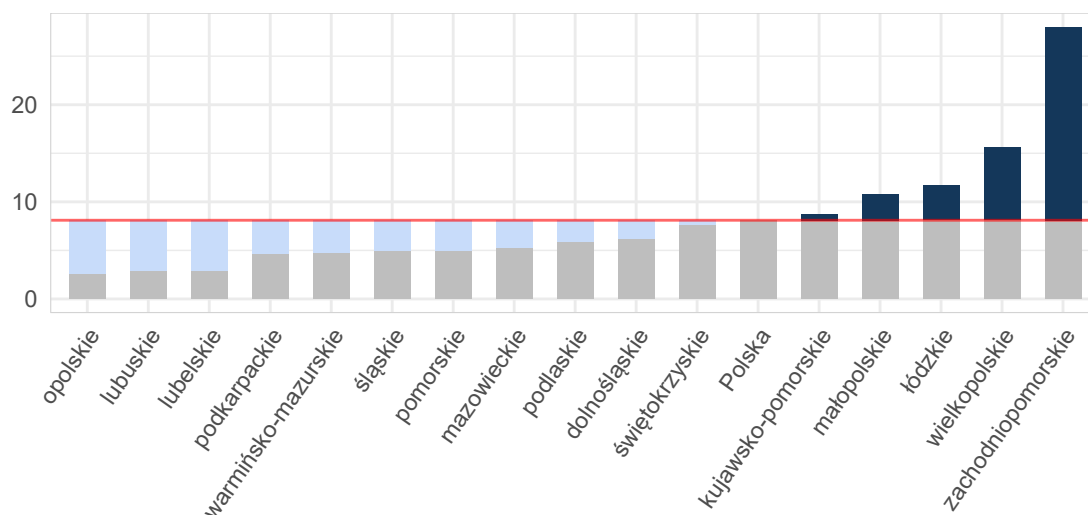
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.133: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.1.134: Liczba hospitalizacji na 100 tys. dorosłych



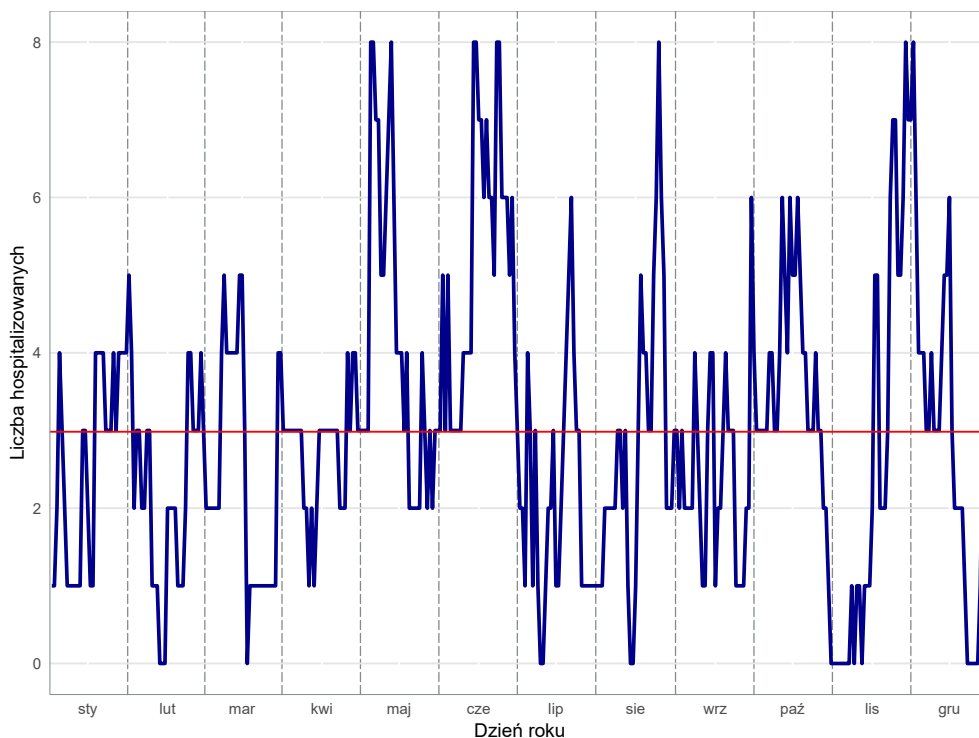
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.1.236: Podstawowe statystyki dotyczące liczby i struktury hospitalizacji w poszczególnych województwach

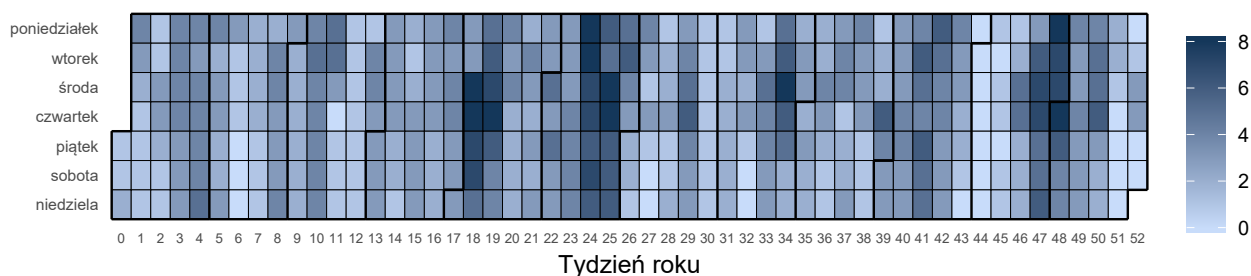
Woj.	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji (w trybie jednodniowym) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Odsetek hospitalizacji spoza województwa [%]	Liczba hospitalizacji na 100 tys. ludności	Liczba hospitalizacji pacjentów z tego woj. w innych woj.
dolnośląskie	0,26	-	0,03	6,92	8,95	6
kujawsko-pomorskie	0,28	0,00	0,01	14,84	13,58	11
lubelskie	0,06	-	0,02	3,39	2,77	14
lubuskie	0,03	0,00	0,00	10,71	2,75	35
łódzkie	0,27	-	0,07	8,46	10,94	10
małopolskie	0,34	0,00	0,13	12,46	9,96	21
mazowieckie	0,27	0,01	0,05	15,50	5,05	26
opolskie	0,02	-	0,00	8,33	2,42	9
podkarpackie	0,10	-	0,02	2,91	4,84	24
podlaskie	0,06	-	0,00	6,78	4,97	5
pomorskie	0,13	0,00	0,03	5,56	5,44	22
śląskie	0,31	0,00	0,04	6,84	6,73	25
świętokrzyskie	0,08	-	0,02	9,52	6,70	18
warmińsko-mazurskie	0,07	0,00	0,02	4,23	4,94	10
wielkopolskie	0,46	0,01	0,11	7,41	13,18	34
zachodniopomorskie	0,42	0,00	0,13	6,24	24,41	10
Polska	3,16	0,03	0,67	8,86	8,22	280

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W województwie małopolskim średnio w 2016 r. dziennie hospitalizowanych było 3 pacjentów, którzy spędzili co najmniej jedną noc w szpitalu z powodu rozpoznanych z analizowanej podgrupy chorób. W ciągu tego roku maksymalna odnotowana dzienna liczba hospitalizowanych wyniosła 8, a minimalna 0. Na Wykresie 2.1.135 zaprezentowano liczbę osób hospitalizowanych łącznie z hospitalizowanymi, których przyjęto i wypisano ze szpitala tego samego dnia (nie spędzili nocy w szpitalu) w poszczególnych dniach 2016 roku w formie szeregu czasowego, a na Wykresie 2.1.136 w formie kalendarzowej mapy ciepła.

Wykres 2.1.135: Dzienna liczba hospitalizowanych - szereg czasowy

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.136: Dzienna liczba hospitalizowanych - kalendarzowa mapa ciepła

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Liczba świadczeniodawców w województwie małopolskim, którzy hospitalizowali przynajmniej jednego pacjenta z analizowaną przyczyną wyniosła 24. Z kolei 80% wszystkich hospitalizacji w województwie małopolskim z powodu rozpoznanych wchodzących w skład analizowanej podgrupy zostało wykazane przez 5 świadczeniodawców.

Tabela 2.1.237: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków

Tabela 2.1.237: Lista świadczeniodawców hospitalizujących co najmniej jednego pacjenta

ID	Nazwa	Powiat
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0031	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy im. Jana i Ireny Rudników w Rabce Zdroju	nowotarski
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0042	Szpital Miejski w Rabce Zdroju sp. z o.o.	nowotarski
06.0043	Uniwersytecki Szpital Ortopedyczno - Rehabilitacyjny w Zakopanem	tatrzański
06.0069	Oko - Test Dorożyński s.j.	nowotarski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca (pod względem liczby hospitalizacji) sprawozdał 0,12 tys. hospitalizacji dla 0,12 tys. pacjentów. Tym samym 36,2% hospitalizacji z całego województwa odnotowano u tego świadczeniodawcy. Tabela 2.1.238 prezentuje szczegółowe informacje dotyczące liczby hospitalizacji i liczby pacjentów hospitalizowanych w ramach poszczególnych świadczeniodawców.

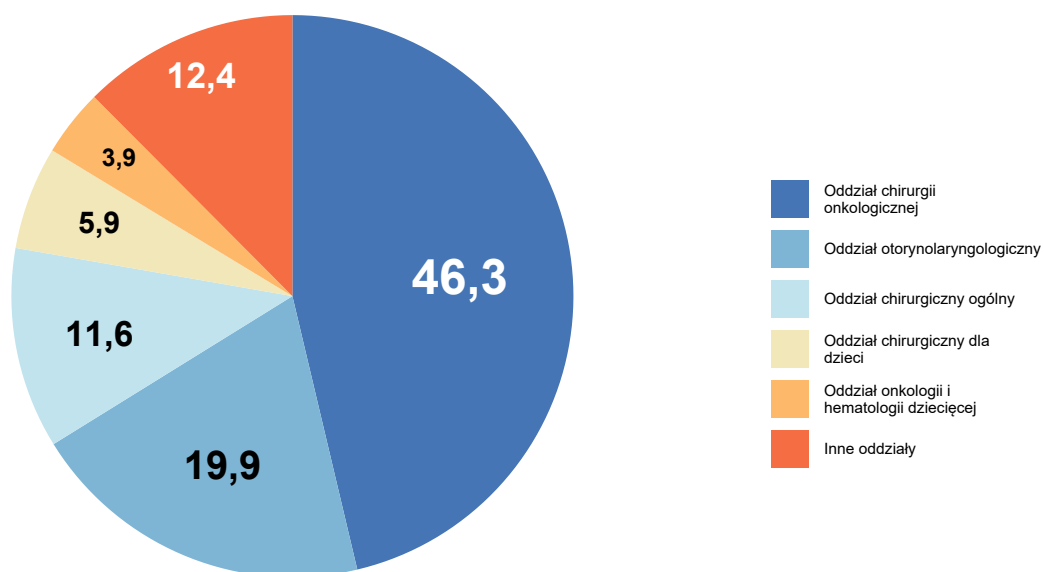
Tabela 2.1.238: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców

ID	Liczba pacjentów [tys.]	Łączna liczba hospitalizacji (w tym tryb jednodniowy) [tys.]	Liczba hospitalizacji trwających 1 dzień (bez trybu jednodniowego) [tys.]	Liczba hospitalizacji jednodniowych [tys.]	Procent hospitalizacji w województwie [%]	Skumulowany procent hospitalizacji w województwie [%]
06.0024	0,12	0,12	0,11	-	36,2	36,2
06.0001	0,06	0,06	0,00	-	17,2	53,4
06.0002	0,03	0,03	0,00	-	9,8	63,2
06.0005	0,03	0,03	0,00	-	9,8	73,0
06.0016	0,03	0,03	0,00	-	9,8	82,8
06.0004	0,01	0,01	0,00	-	2,7	85,5
06.0006	0,01	0,01	-	-	2,4	87,8
06.0012	0,00	0,00	-	-	1,5	89,3
06.0003	0,00	0,00	-	-	1,2	90,5
06.0007	0,00	0,00	0,00	-	1,2	91,7
06.0029	0,00	0,00	-	-	1,2	92,9
06.0010	0,00	0,00	-	-	0,9	93,8
06.0017	0,00	0,00	-	-	0,9	94,7
06.0018	0,00	0,00	-	-	0,9	95,5
06.0019	0,00	0,00	-	-	0,9	96,4
06.0042	0,00	0,00	0,00	-	0,6	97,0
06.0043	0,00	0,00	-	-	0,6	97,6
06.0069	0,00	0,00	-	0,00	0,6	98,2
06.0009	0,00	0,00	-	-	0,3	98,5
06.0015	0,00	0,00	-	-	0,3	98,8
06.0022	0,00	0,00	-	-	0,3	99,1
06.0030	0,00	0,00	-	-	0,3	99,4
06.0031	0,00	0,00	-	-	0,3	99,7
06.0036	0,00	0,00	-	0,00	0,3	100,0
Woj.	0,33	0,34	0,13	0,00	100,0	100,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Przeprowadzono analizę mającą na celu odpowiedź na pytanie na jakich oddziałach⁸¹ i w ramach jakich zakresów w 2016 roku hospitalizowani byli pacjenci z analizowaną przyczyną. Największą liczbą hospitalizacji charakteryzowały się oddziały: Oddział chirurgii onkologicznej oraz Oddział otorynolaryngologiczny. Hospitalizacje na tych dwóch oddziałach stanowiły łącznie 66,2% hospitalizacji w analizowanej grupie. Natomiast najwięcej hospitalizacji sprawozdano w ramach zakresów: Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja oraz Otorynolaryngologia - hospitalizacja. Hospitalizacje w ramach tych dwóch zakresów stanowiły łącznie 66,2%.

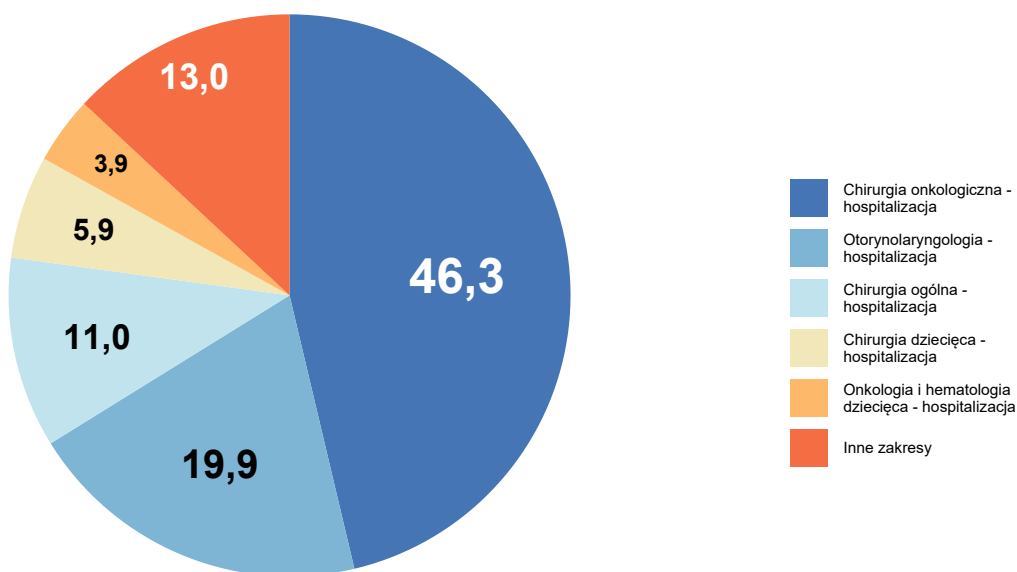
Wykres 2.1.137: Rozkład hospitalizacji wg oddziałów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁸¹Przez oddział rozumie się VIII część kodu resortowego, charakteryzującego komórkę organizacyjną przedsiębiorstwa podmiotu leczniczego (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania (Dz. U. 2012 poz. 594))

Wykres 2.1.138: Rozkład hospitalizacji wg zakresów



Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Szczegółowe dane odnośnie liczby hospitalizacji na poszczególnych oddziałach i w ramach poszczególnych zakresów prezentują Tabela 2.1.239 oraz Tabela 2.1.240. Ze względu na występującą możliwość sprawozdania tej samej hospitalizacji na kilku oddziałach lub zakresach, liczba hospitalizacji w danym szpitalu liczona według zakresów i według oddziałów niekoniecznie jest taka sama.

Tabela 2.1.239: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział onkologii i hematologii dziecięcej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0024	0,12	-	-	-	-	0,00	0,12
06.0001	-	0,04	0,01	-	-	0,00	0,06
06.0002	0,02	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,03
06.0005	-	0,02	0,00	-	-	0,01	0,03
06.0016	-	-	-	0,02	0,01	0,00	0,03
06.0004	0,01	-	-	-	-	-	0,01
06.0006	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
06.0012	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
06.0003	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0007	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0029	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0010	0,00	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0017	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0018	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0019	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0042	-	-	0,00	-	-	-	0,00

Tabela 2.1.239: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg oddziałów

ID	Oddział chirurgii onkologicznej [tys.]	Oddział otorynolaryngologiczny [tys.]	Oddział chirurgiczny ogólny [tys.]	Oddział chirurgiczny dla dzieci [tys.]	Oddział onkologii i hematologii dziecięcej [tys.]	Inne oddziały [tys.]	Suma [tys.]
06.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0069	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0009	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0015	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0022	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0030	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0036	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,16	0,07	0,04	0,02	0,01	0,04	0,34

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.240: Liczba hospitalizacji wykazanych przez świadczeniodawców wg zakresów

ID	Chirurgia onkologiczna - hospitalizacja [tys.]	Otorynolaryngologia - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia ogólna - hospitalizacja [tys.]	Chirurgia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Onkologia i hematologia dziecięca - hospitalizacja [tys.]	Inne zakresy [tys.]	Suma [tys.]
06.0024	0,12	-	-	-	-	0,00	0,12
06.0001	0,00	0,04	0,01	-	-	0,00	0,06
06.0002	0,02	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,03
06.0005	-	0,02	0,00	-	-	0,01	0,03
06.0016	-	-	-	0,02	0,01	0,00	0,03
06.0004	0,01	-	-	-	-	-	0,01
06.0006	-	-	0,01	-	-	0,00	0,01
06.0012	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00
06.0003	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0007	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0029	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0010	0,00	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0017	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0018	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0019	-	-	0,00	-	-	0,00	0,00
06.0042	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0043	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0069	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0009	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0015	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0022	-	-	0,00	-	-	-	0,00
06.0030	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0031	-	-	-	-	-	0,00	0,00
06.0036	-	-	-	-	-	0,00	0,00
Woj.	0,16	0,07	0,04	0,02	0,01	0,04	0,34

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W Tabeli 2.1.241 zostały zaprezentowane dane dotyczące struktury demograficznej pacjentów podczas

poszczególnych hospitalizacji - średni wiek, udział pacjentów w różnych grupach wiekowych i struktura płci.

Tabela 2.1.241: Struktura demograficzna pacjentów

ID	Średni wiek [lata]	Hospitalizacje kobiet [%]	Hospitalizacje pacjentów w wieku					
			0-18 [%]	18-25 [%]	25-35 [%]	35-50 [%]	50-60 [%]	>=61 [%]
06.0001	57,1	43,1	3,4	3,4	3,4	13,6	22,0	54,2
06.0002	62,8	66,7	3,0	-	6,1	12,1	15,2	63,6
06.0003	72,2	50,0	-	-	-	-	25,0	75,0
06.0004	62,3	33,3	-	-	-	11,1	44,4	44,4
06.0005	57,2	42,4	6,1	3,0	6,1	9,1	15,2	60,6
06.0006	68,0	37,5	-	-	-	12,5	12,5	75,0
06.0007	52,2	50,0	-	-	25,0	25,0	-	50,0
06.0009	31,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
06.0010	68,0	33,3	-	-	-	-	33,3	66,7
06.0012	59,0	-	-	-	-	20,0	20,0	60,0
06.0015	70,0	-	-	-	-	-	-	100,0
06.0016	5,4	48,5	100,0	-	-	-	-	-
06.0017	59,3	33,3	-	-	-	33,3	-	66,7
06.0018	54,0	66,7	-	-	33,3	-	-	66,7
06.0019	68,3	33,3	-	-	-	33,3	-	66,7
06.0022	60,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0024	63,6	47,5	-	1,6	4,9	5,7	18,9	68,9
06.0029	68,0	100,0	-	-	-	-	50,0	50,0
06.0030	73,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0031	5,0	-	100,0	-	-	-	-	-
06.0036	27,0	100,0	-	-	100,0	-	-	-
06.0042	60,0	100,0	-	-	-	-	50,0	50,0
06.0043	38,0	50,0	50,0	-	-	-	-	50,0
06.0069	72,5	100,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	55,6	48,4	11,8	1,5	4,7	8,3	16,9	56,8

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Ważnym czynnikiem jest wielochorobowość hospitalizowanych pacjentów⁸². Aby umożliwić porównania między szpitalami i województwami ustalono kategorie współczynnika wyznaczone na podstawie **ogólnopolskiego** rozkładu wielochorobowości dla danej podgrupy chorób. Przedziały dobrano tak, aby ich szerokość była równa odchyleniu standardowemu (σ) rozkładu ogólnopolskiego, a przedział *Średni* miał środek w medianie rozkładu ogólnopolskiego (M). Przyjmując powyższe założenia, ustalono następujące kategorie współczynnika wielochorobowości:

- *BN* - Bardzo Niski: $(-\infty, M - 1.5\sigma]$,
- *N* - Niski: $(M - 1.5\sigma, M - 0.5\sigma]$,
- *Ś* - Średni: $(M - 0.5\sigma, M + 0.5\sigma]$,
- *W* - Wysoki: $(M + 0.5\sigma, M + 1.5\sigma]$,
- *BW* - Bardzo Wysoki: $(M + 1.5\sigma, +\infty)$.

Więcej na temat tego zagadnienia zostało omówione w Mapach Potrzeb Zdrowotnych 2018 r. w zakresie lecznictwa szpitalnego <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018/> w rozdziale Wielochorobowość. Tabela 2.1.242 prezentuje rozkład pacjentów ze względu na poziom współczynnika wielochorobowości dla świadczeniodawców realizujących hospitalizacje w ramach danej podgrupy chorób w województwie małopolskim.

⁸²Dotyczy wszystkich hospitalizacji z powodu analizowanej podgrupy chorób.

Tabela 2.1.242: Rozkład pacjentów względem współczynnika wielochorobowości

ID	Liczba hospitalizacji ^a [tys.]	Udział pacjentów ze współczynnikiem wielochorobowości:				
		bardzo niski [%]	niski [%]	średni [%]	wysoki [%]	bardzo wysoki [%]
06.0001	0,06	-	20,34	57,63	20,34	1,69
06.0002	0,03	3,03	15,15	36,36	39,39	6,06
06.0003	0,00	-	-	25,00	75,00	-
06.0004	0,01	-	-	55,56	33,33	11,11
06.0005	0,03	6,06	15,15	48,48	27,27	3,03
06.0006	0,01	-	12,50	37,50	37,50	12,50
06.0007	0,00	-	50,00	50,00	-	-
06.0009	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0010	0,00	-	33,33	-	33,33	33,33
06.0012	0,00	-	-	60,00	40,00	-
06.0015	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0016	0,03	69,70	30,30	-	-	-
06.0017	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0018	0,00	-	33,33	33,33	33,33	-
06.0019	0,00	-	33,33	-	66,67	-
06.0022	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0024	0,12	-	10,66	39,34	45,90	4,10
06.0029	0,00	-	-	75,00	25,00	-
06.0030	0,00	-	-	-	100,00	-
06.0031	0,00	100,00	-	-	-	-
06.0036	0,00	-	100,00	-	-	-
06.0042	0,00	-	-	100,00	-	-
06.0043	0,00	-	50,00	50,00	-	-
06.0069	0,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	0,34	7,99	15,98	40,53	31,95	3,55

a Liczba może się różnić od łącznej liczby hospitalizacji realizowanych dla danej podrupy chorób. Brak wycień dla niektórych hospitalizacji związany jest z brakiem możliwości przypisania ich kodów ICD-10 do homogenicznych grup chorób.

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Statystyki dotyczące miejsca zamieszkania hospitalizowanych pacjentów w odniesieniu do miejsca realizacji świadczeń prezentuje Tabela 2.1.243. W niniejszej analizie miasto na prawach powiatu i przylegający do niego powiat traktowane są jako jeden powiat, np. powiat m. Wrocław i powiat wrocławski.

Tabela 2.1.243: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0001	12,1	41,4	46,6	41,6	22,2	32,8
06.0002	3,0	15,2	81,8	11,9	3,1	36,4
06.0003	25,0	-	75,0	23,6	0,0	25,0
06.0004	-	22,2	77,8	20,1	7,7	66,7
06.0005	18,2	36,4	45,5	35,7	21,8	39,4
06.0006	12,5	-	87,5	6,0	0,0	12,5
06.0007	-	-	100,0	5,4	0,0	25,0
06.0009	-	100,0	-	55,8	55,8	100,0
06.0010	33,3	-	66,7	10,8	8,4	33,3
06.0012	40,0	20,0	40,0	91,3	35,3	60,0
06.0015	-	100,0	-	23,7	23,7	100,0
06.0016	24,2	54,5	21,2	70,5	41,8	54,5
06.0017	-	33,3	66,7	6,1	0,0	33,3
06.0018	-	100,0	-	56,4	68,0	66,7
06.0019	-	33,3	66,7	6,2	1,6	33,3
06.0022	-	100,0	-	24,6	24,6	-
06.0024	10,7	45,1	44,3	34,1	26,2	37,7
06.0029	-	-	100,0	10,6	13,0	50,0
06.0030	-	-	100,0	17,4	17,4	100,0
06.0031	100,0	-	-	151,3	151,3	100,0

Tabela 2.1.243: Struktura geograficzna pacjentów

ID	Hospitalizacje pacjentów			Średnia odległość pacjenta do szpitala	Odległość jaką przejechało 50% pacjentów	Udział pacjentów ze wsi [%]
	spoza województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]	spoza powiatu, z tego samego województwa [%]			
06.0036	-	-	100,0	-	0,0	-
06.0042	50,0	50,0	-	68,5	68,5	50,0
06.0043	-	100,0	-	74,2	74,2	-
06.0069	-	50,0	50,0	12,4	12,4	-
Woj.	12,5	38,3	49,3	36,0	19,4	39,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W województwie małopolskim odsetek pacjentów przyjętych w czasie⁸³, w którym w Polsce przyjęto połowę z nich wyniósł 57.09%. W Polsce odsetek pacjentów przyjętych w trybie nagłym z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej grupy rozpoznań wyniósł 12.58%, podczas gdy wartość ta dla województwa wyniosła 8.52%. Liczba świadczeniodawców, dla których odnotowano wyższy niż w Polsce odsetek przyjęć w trybie nagłym wyniosła 9 (40.91%).

Informacje o wartości statystyki opisującej czas oczekiwania na przyjęcie do szpitala oraz strukturę trybów nagłych i planowych dla poszczególnych szpitali w województwie prezentuje Tabela 2.1.244. Przy interpretacji wskaźnika „Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę PL” należy zwrócić uwagę na „Udział trybów nagłych” (nie należy wyciągać wniosków na podstawie pierwszego z tych wskaźników, w przypadku zaobserwowania niskich wartości dla drugiego z nich).

Tabela 2.1.244: Statystyki dotyczące trybów przyjęć i czasu oczekiwania

ID	Udział trybów nagłych [%]	Udział trybów planowych [%]	Udział inny tryb [%]	Udział hospitalizacji planowych, dla których obliczono czas oczekiwania [%]	Udział hospitalizacji planowych, gdzie czas oczekiwania wyniósł 0 dni [%]	Mediana czasu oczekiwania [dni]	Udział przyjętych do czasu wyznaczonego przez medianę w PL [%]
06.0001	15,5	84,5	-	100,0	2,0	21	14,3
06.0043	-	100,0	-	100,0	-	7	100,0
06.0006	25,0	75,0	-	100,0	-	38	33,3
06.0002	30,3	66,7	3,0	100,0	9,1	4	81,8
06.0016	21,2	78,8	-	100,0	100,0	0	100,0
06.0003	25,0	75,0	-	100,0	-	20	33,3
06.0012	-	100,0	-	100,0	-	26	20,0
06.0005	3,0	97,0	-	100,0	9,4	8	65,6
06.0024	0,8	99,2	-	100,0	6,6	7	64,5
06.0018	66,7	33,3	-	100,0	-	5	100,0
06.0007	50,0	50,0	-	100,0	-	5	100,0
06.0030	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0022	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0029	50,0	50,0	-	100,0	50,0	4	100,0
06.0069	-	100,0	-	100,0	-	37	-
06.0036	-	100,0	-	100,0	-	8	100,0
06.0004	22,2	77,8	-	100,0	14,3	20	14,3
06.0015	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0010	66,7	33,3	-	100,0	-	56	-
06.0017	33,3	66,7	-	100,0	-	58	-
06.0019	33,3	66,7	-	100,0	-	27	-
06.0009	100,0	-	-	-	-	-	-
06.0042	-	100,0	-	100,0	-	8	50,0
06.0031	-	100,0	-	100,0	-	1	100,0
Woj.	13,9	85,8	0,3	100,0	14,5	9	57,1

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

⁸³Czas oczekiwania liczony jest metodą RTT (ang. Referral To Treatment) wyłącznie dla przyjęć planowych na leczenie szpitalne na podstawie skierowań

W tabeli **2.1.245** przeanalizowano strukturę świadczeń JGP w podziale na zabiegowe i zachowawcze ⁸⁴. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej. Jako świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zabiegowe, których nie można rozliczyć na chirurgii ogólnej dla dzieci. Jako świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci zakwalifikowano te świadczenia zachowawcze, których nie można rozliczyć na pediatrii.

⁸⁴Świadczenia zabiegowe oznaczone są symbolem '*' w załączniku 1a do zarządzenia w sprawie określenia warunków zawierania i realizacji umów w rodzaju: leczenie szpitalne

Tabela 2.1.245: Struktura świadczeń JGP

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Świadczenia nieJGP [%]	Świadczenia zabiegowe [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dorosłych [%]	Świadczenia zabiegowe specjalistyczne u dzieci [%]	Świadczenia zachowawcze [%]	Świadczenia zachowawcze specjalistyczne u dzieci [%]
06.0001	0,06	3,45	98,21	28,30	100,00	1,79	-
06.0002	0,03	9,09	96,67	3,45	-	3,33	100,00
06.0003	0,00	25,00	100,00	-	-	-	-
06.0004	0,01	11,11	100,00	-	-	-	-
06.0005	0,03	3,03	100,00	13,33	100,00	-	-
06.0006	0,01	-	87,50	-	-	12,50	-
06.0007	0,00	25,00	100,00	-	-	-	-
06.0009	0,00	100,00	-	-	-	-	-
06.0010	0,00	33,33	50,00	-	-	50,00	-
06.0012	0,00	-	80,00	-	-	20,00	-
06.0015	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0016	0,03	6,06	6,45	-	50,00	93,55	10,34
06.0017	0,00	66,67	100,00	-	-	-	-
06.0018	0,00	33,33	100,00	-	-	-	-
06.0019	0,00	33,33	100,00	-	-	-	-
06.0022	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0024	0,12	-	100,00	-	-	-	-
06.0029	0,00	75,00	100,00	-	-	-	-
06.0030	0,00	-	-	-	-	100,00	-
06.0031	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-
06.0036	0,00	-	100,00	-	-	-	-
06.0042	0,00	100,00	-	-	-	-	-
06.0043	0,00	-	100,00	-	100,00	-	-
06.0069	0,00	-	100,00	100,00	-	-	-
Woj.	0,34	6,53	88,89	8,09	87,50	11,11	13,33

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Poniżej przedstawiono strukturę hospitalizacji JGP zabiegowych dla wszystkich pacjentów (dorosłych i dzieci).

Tabela 2.1.246: Struktura świadczeń zabiegowych JGP

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	98,21	18,18	40,00	30,91	7,27	3,64
06.0002	96,67	3,45	24,14	34,48	20,69	17,24
06.0003	100,00	-	-	66,67	-	33,33
06.0004	100,00	-	25,00	50,00	25,00	-
06.0005	100,00	21,88	34,38	25,00	12,50	6,25
06.0006	87,50	14,29	-	71,43	14,29	-
06.0007	100,00	-	-	66,67	33,33	-
06.0010	50,00	-	100,00	-	-	-
06.0012	80,00	25,00	25,00	50,00	-	-
06.0015	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0016	6,45	-	-	50,00	-	50,00
06.0017	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0018	100,00	50,00	-	50,00	-	-
06.0019	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0022	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0024	100,00	-	8,20	38,52	18,03	35,25
06.0029	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0031	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0036	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0043	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0069	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	88,89	7,50	19,64	39,29	14,29	19,29

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.247: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dorosłych

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	98,15	18,87	37,74	32,08	7,55	3,77
06.0002	100,00	3,45	24,14	34,48	20,69	17,24
06.0003	100,00	-	-	66,67	-	33,33
06.0004	100,00	-	25,00	50,00	25,00	-
06.0005	100,00	23,33	33,33	23,33	13,33	6,67
06.0006	87,50	14,29	-	71,43	14,29	-
06.0007	100,00	-	-	66,67	33,33	-
06.0010	50,00	-	100,00	-	-	-
06.0012	80,00	25,00	25,00	50,00	-	-
06.0015	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0017	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0018	100,00	50,00	-	50,00	-	-
06.0019	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0022	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0024	100,00	-	8,20	38,52	18,03	35,25
06.0029	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0036	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0043	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0069	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	98,19	7,72	19,12	38,97	14,71	19,49

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.248: Struktura świadczeń zabiegowych JGP u dzieci

ID	świadczenia zabiegowe [%]	w tym:				
		kompleksowe [%]	duże [%]	średnie [%]	małe [%]	diagnostyczne [%]
06.0001	100,00	-	100,00	-	-	-
06.0005	100,00	-	50,00	50,00	-	-
06.0016	6,45	-	-	50,00	-	50,00
06.0031	100,00	-	-	100,00	-	-
06.0043	100,00	-	-	100,00	-	-
Woj.	21,05	-	37,50	50,00	-	12,50

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.249 przeanalizowano najczęściej sprawozdane Jednorodne Grupy Pacjentów w ramach hospitalizacji z rozpoznaniem wchodzącymi w skład analizowanej podgrupy. Pełne nazwy znajdują się w tabeli 2.1.250.

Tabela 2.1.249: Udział hospitalizacji w szpitalach wg najczęściej sprawozdanych produktów

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	F34 [%]	F04 [%]	P07 [%]	G14 [%]	Hospitalizacja z... [%]	Pozostałe produkty [%]
06.0001	0,1	3,4	-	-	-	1,7	94,8
06.0002	0,0	12,1	-	-	12,1	9,1	66,7
06.0003	0,0	50,0	-	-	-	25,0	25,0
06.0004	0,0	44,4	-	-	-	11,1	44,4
06.0005	0,0	-	-	-	-	3,0	97,0
06.0006	0,0	37,5	-	-	-	-	62,5
06.0007	0,0	25,0	-	-	-	25,0	50,0
06.0009	0,0	-	-	-	-	100,0	-
06.0010	0,0	-	-	-	-	33,3	66,7
06.0012	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0015	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0016	0,0	-	3,0	78,8	-	3,0	15,2
06.0017	0,0	-	-	-	-	66,7	33,3
06.0018	0,0	-	-	-	-	33,3	66,7
06.0019	0,0	33,3	-	-	-	33,3	33,3
06.0022	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0024	0,1	36,9	25,4	-	15,6	-	22,1
06.0029	0,0	25,0	-	-	-	75,0	-
06.0030	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0031	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0036	0,0	100,0	-	-	-	-	-
06.0042	0,0	-	-	-	-	100,0	-
06.0043	0,0	-	-	-	-	-	100,0
06.0069	0,0	-	-	-	-	-	100,0
Woj.	0,3	19,0	9,5	7,7	6,8	5,9	51,0

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.250: Nazwy najczęstszych produktów

Pełna nazwa produktu
F34 średnie i endoskopowe zabiegi przewodu pokarmowego
F04 diagnostyczne zabiegi przewodu pokarmowego
P07 nowotwory
G14 małe zabiegi wątroby
Hospitalizacja z przyczyn nieujętych gdzie indziej

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.251: Najczęściej raportowane grupy procedur

ID	Liczba hospitalizacji	42-54		44		45		87-99		88		89		99		100		Pozostałe [%]
		42-54 [%]	44 [%]	48 [%]	44 [%]	45 [%]	87-99 [%]	87-99 [%]	88 [%]	88 [%]	89 [%]	89 [%]	99 [%]	99 [%]	100 [%]	100 [%]	100 [%]	
06.0001	58	6,9	-	-	50,0	50,0	27,6	6,2	31,2	-	-	75,0	74,1	100,0	-	-	94,8	
06.0002	33	72,7	16,7	4,2	29,2	75,0	87,9	93,1	48,3	41,4	20,7	12,1	100,0	-	-	30,3		
06.0003	4	50,0	-	-	100,0	-	100,0	75,0	25,0	25,0	25,0	-	-	-	-	50,0		
06.0004	9	44,4	25,0	-	100,0	-	77,8	-	14,3	100,0	14,3	22,2	100,0	-	-	44,4		
06.0005	33	6,1	-	-	-	100,0	24,2	50,0	50,0	12,5	25,0	3,0	100,0	-	-	90,9		
06.0006	8	50,0	25,0	-	75,0	25,0	100,0	100,0	12,5	100,0	87,5	50,0	100,0	-	-	87,5		
06.0007	4	50,0	50,0	-	50,0	50,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	25,0		
06.0009	1	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0		
06.0010	3	33,3	-	-	-	100,0	100,0	66,7	66,7	33,3	33,3	-	-	-	-	66,7		
06.0012	5	-	-	-	-	-	60,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0		
06.0015	1	100,0	100,0	-	-	-	100,0	-	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	100,0		
06.0016	33	3,0	100,0	-	-	-	90,9	6,7	53,3	50,0	60,0	60,6	100,0	-	-	48,5		
06.0017	3	33,3	-	-	-	100,0	100,0	100,0	66,7	-	-	-	-	-	-	100,0		
06.0018	3	-	-	-	-	-	33,3	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0		
06.0019	3	33,3	100,0	-	100,0	-	100,0	100,0	66,7	66,7	66,7	-	-	-	-	33,3		
06.0022	1	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0		
06.0024	122	86,9	29,2	37,7	5,7	27,4	1,6	-	100,0	-	-	-	-	-	-	14,8		
06.0029	4	50,0	-	-	50,0	50,0	75,0	100,0	66,7	66,7	33,3	-	-	-	-	50,0		
06.0030	1	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-		
06.0031	1	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	-	-	100,0		
06.0036	1	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
06.0042	2	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	100,0	50,0	-	-	-	-	-		
06.0043	2	-	-	-	-	-	100,0	50,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	100,0		
06.0069	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	100,0		
Wej.	337	46,3	-	-	-	-	38,9	-	-	-	-	22,8	-	-	-	49,6		

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.1.252: Objasnienia skrótów

Skrót	Nazwa grupy	Skrót	Nazwa podgrupy
42-54	Zabiegi w zakresie układu trawiennego	44	INNE OPERACJE W ZAKRESIE ŻOŁĄDKA
		48	OPERACJE W ZAKRESIE ODBYTNICY, OKOLICY ODBYTNICZO - ESICZEJ I TKANEK OKOŁOODBYTNICZYCH
		45	NACIĘCIE, WYCIĘCIE I ZESPOLENIE JELIT
87-99	Zabiegi diagnostyczne i terapeutyczne - różne	89	WYWIAD, OCENA, KONSULTACJA, PIELĘGNIARSTWO I BADANIE
		88	INNE DIAGNOSTYCZNE BADANIA RADIOLOGICZNE I POKREWNE
		99	INNE ZABIEGI NIEOPERACYJNE
100	Procedury anestezyjologiczne	100	PROCEDURY ANESTEZJOLOGICZNE

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.253 przenieśliśmy tryby wypisów pacjentów po zakończeniu hospitalizacji realizowanej z rozpoznaniem wchodzącym w skład analizowanej podgrupy.

Tabela 2.1.253: Informacje o trybach wypisu ze szpitala

ID	Zakończenie procesu leczenia ¹ [%]	Skierowanie do innego szpitala [%]	Skierowanie do dalszej opieki [%]	Inny [%]
06.0001	27,59	-	68,97	3,4
06.0002	24,24	-	75,76	-
06.0003	-	-	75,00	25,0
06.0004	11,11	-	88,89	-
06.0005	78,79	-	21,21	-
06.0006	87,50	-	12,50	-
06.0007	-	-	100,00	-
06.0009	-	-	100,00	-
06.0010	-	-	100,00	-
06.0012	100,00	-	-	-
06.0015	-	-	-	100,0
06.0016	3,03	-	96,97	-
06.0017	33,33	-	66,67	-
06.0018	100,00	-	-	-
06.0019	-	-	100,00	-
06.0022	-	-	100,00	-
06.0024	92,62	0,82	6,56	-
06.0029	-	25,00	50,00	25,0
06.0030	-	-	100,00	-
06.0031	100,00	-	-	-
06.0036	-	-	100,00	-
06.0042	-	-	100,00	-
06.0043	50,00	-	50,00	-
06.0069	-	-	100,00	-
Woj.	54,30	0,59	43,62	1,5

¹ Bez wystawienia skierowania do dalszej opieki

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

W tabeli 2.1.254 zaprezentowano statystyki dotyczące hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych

hospitalizacją⁸⁵ pacjentów z rozpoznaniem z analizowanej grupy oraz podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie w ciągu 30 dni.

Tabela 2.1.254: Udział hospitalizacji zakończonych lub poprzedzonych hospitalizacją w ciągu 30 dni.

ID	Liczba hospitalizacji [tys.]	Prehospitalizacje - grupa ¹ [%]	Prehospitalizacje - podgrupa ² [%]	Hospitalizacje zakończone ponowną hospitalizacją w ciągu 30 dni		
				z rozpoznaniem z grupy w dowolnym szpitalu [%]	z rozpoznaniem z podgrupy w dowolnym szpitalu [%]	w tym szpitalu z dowolnym rozpoznaniem [%]
06.0001	0,1	3,4	-	1,7	-	6,9
06.0002	0,0	6,1	-	6,1	-	6,1
06.0003	0,0	-	-	-	-	25,0
06.0004	0,0	-	-	-	-	11,1
06.0005	0,0	-	-	3,0	-	9,1
06.0006	0,0	-	-	-	-	-
06.0007	0,0	-	-	-	-	-
06.0009	0,0	-	-	100,0	-	100,0
06.0010	0,0	-	-	33,3	-	66,7
06.0012	0,0	-	-	-	-	20,0
06.0015	0,0	-	-	-	-	-
06.0016	0,0	-	-	21,2	9,1	33,3
06.0017	0,0	-	-	-	-	-
06.0018	0,0	-	-	-	-	-
06.0019	0,0	-	-	-	-	33,3
06.0022	0,0	-	-	-	-	-
06.0024	0,1	4,1	-	4,9	3,3	21,3
06.0029	0,0	-	-	-	-	-
06.0030	0,0	-	-	-	-	-
06.0031	0,0	-	-	-	-	-
06.0036	0,0	-	-	-	-	-
06.0042	0,0	-	-	-	-	-
06.0043	0,0	-	-	-	-	-
06.0069	0,0	-	-	-	-	-
Woj.	0,3	2,7	-	5,6	2,1	15,7

1 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z grupy w innym szpitalu

2 Hospitalizacje poprzedzone do 30 dni hospitalizacją z rozpoznaniem z podgrupy w innym szpitalu

W tabeli 2.1.255 zaprezentowano statystyki dotyczące czasu hospitalizacji pacjentów (w dniach) z rozpoznaniem z analizowanej podgrupy chorób w poszczególnych szpitalach w województwie.

Tabela 2.1.255: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0001	8,2	3,4	7,0	5,8	6,9	34,5
06.0002	4,3	3,2	2,0	4,8	15,2	66,7
06.0003	1,2	3,2	1,0	0,5	-	100,0
06.0004	1,6	3,0	1,0	0,9	11,1	100,0
06.0005	2,0	3,5	2,0	1,7	9,1	84,8
06.0006	14,8	2,8	4,0	1,4	-	50,0
06.0007	6,2	2,4	4,0	7,5	25,0	50,0
06.0009	3,0	2,0	3,0	-	-	100,0
06.0010	3,0	2,3	2,0	1,7	-	66,7
06.0012	3,8	3,4	4,0	1,8	-	40,0
06.0015	5,0	2,2	5,0	-	-	-
06.0016	3,6	3,6	2,0	3,6	3,0	69,7
06.0017	3,7	2,0	2,0	3,8	-	66,7

⁸⁵Z puli ponownych hospitalizacji wykluczone te związane ze świadczeniami w ramach programów lekowych i chemioterapii

Tabela 2.1.255: Statystyki dotyczące czasu pobytu

ID	Średnia czasu pobytu [dni]	Standaryzowana średnia czasu pobytu [dni] ¹	Mediana czasu pobytu [dni]	Odchylenie standardowe czasu pobytu [dni]	Hospitalizacje, dla których data przyjęcia równa się dacie wypisu [%]	Hospitalizacje trwające poniżej 4 dni [%]
06.0018	4,0	2,5	4,0	1,7	-	66,7
06.0019	4,0	1,8	3,0	3,6	-	66,7
06.0022	2,0	3,5	2,0	-	-	100,0
06.0024	0,2	2,9	-	0,6	91,0	99,2
06.0029	5,8	2,8	5,5	4,3	-	50,0
06.0030	10,0	2,3	10,0	-	-	-
06.0031	22,0	12,5	22,0	-	-	-
06.0036	-	1,9	-	-	100,0	100,0
06.0042	1,0	3,1	1,0	0,7	50,0	100,0
06.0043	5,5	7,4	5,5	3,5	-	50,0
06.0069	-	2,8	-	-	100,0	100,0
Woj.	3,3	3,2	1,0	4,1	38,6	75,1

¹ Czas pobytu standaryzowano według płci, wieku oraz liczby pacjentów.
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

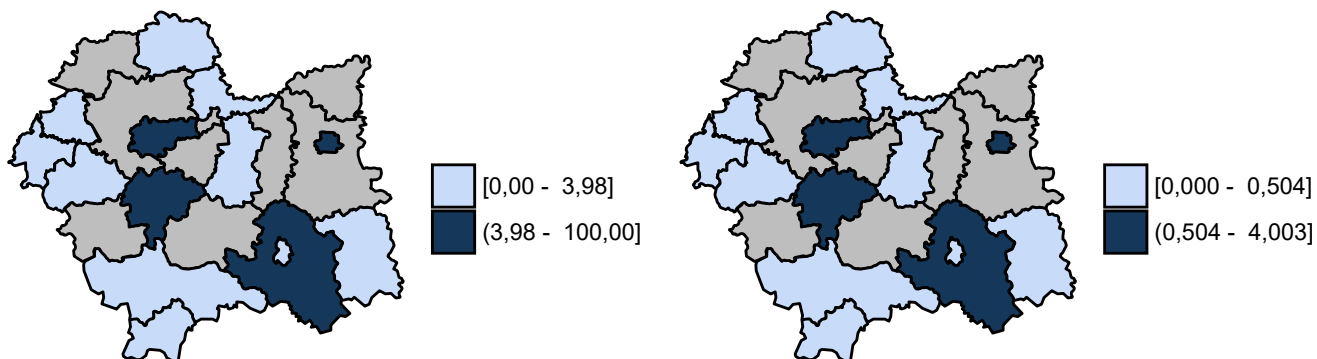
Przeanalizowano śmiertelność pohospitalizacyjną dla pacjentów z podgrupy. Dodatkowo obliczono wskaźnik śmiertelności standaryzowany wiekiem, płcią oraz współczynnikiem wielochorobowości. Dane zostały przedstawione w poniższych mapach oraz tabeli **2.1.256**.

Tabela 2.1.256: Statystyki dotyczące śmiertelności

Woj.	Liczba hospitalizacji [tys.]	Śmiertelność obserwowana			Śmiertelność standaryzowana		
		30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]	30 [dni] [%]	60 [dni] [%]	90 [dni] [%]
dolnośląskie	0,3	2,3	4,6	6,5	3,9	6,4	9,4
kujawsko-pomorskie	0,3	3,5	6,4	8,8	5,2	8,7	11,3
lubelskie	0,1	5,1	6,8	6,8	2,9	4,6	4,6
lubuskie	0,0	10,7	10,7	14,3	9,1	9,1	9,2
łódzkie	0,3	2,9	5,9	8,8	2,3	5,0	7,1
małopolskie	0,3	5,3	7,7	9,2	4,2	5,7	6,9
mazowieckie	0,3	4,0	5,9	6,6	4,7	5,6	7,1
opolskie	0,0	-	12,5	12,5	-	3,3	3,3
podkarpackie	0,1	3,9	8,7	12,6	3,9	6,2	8,6
podlaskie	0,1	-	1,7	1,7	-	0,3	0,3
pomorskie	0,1	1,6	3,1	5,5	0,2	1,5	2,4
śląskie	0,3	3,2	5,8	6,5	5,4	8,2	9,0
świętokrzyskie	0,1	2,4	3,6	8,3	1,6	2,0	6,4
warmińsko-mazurskie	0,1	-	1,4	4,2	-	1,3	3,1
wielkopolskie	0,5	3,7	5,4	6,3	3,0	4,4	5,2
zachodniopomorskie	0,4	1,7	3,1	4,3	1,4	2,7	3,7

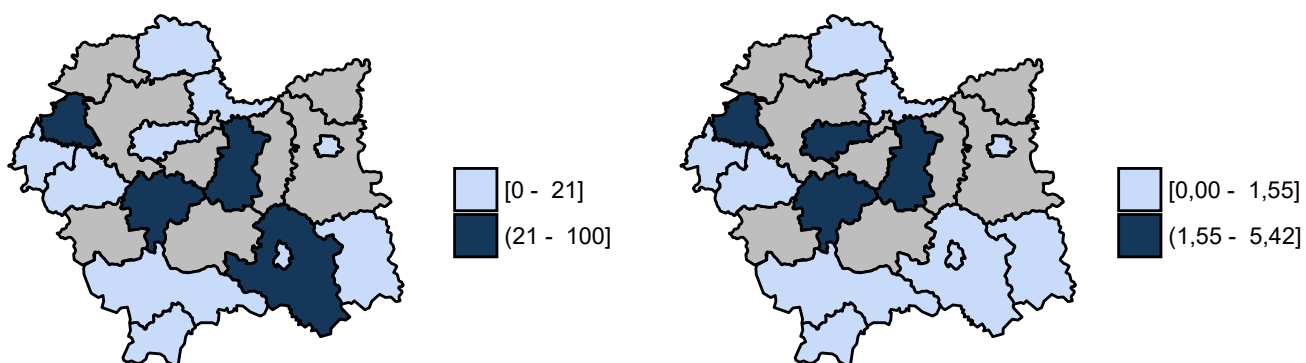
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.1.139: Śmiertelność do 30 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



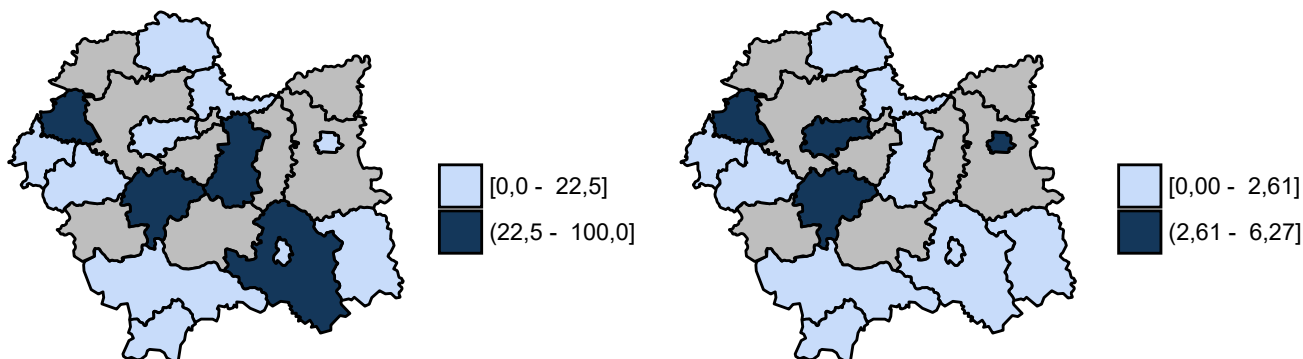
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.140: Śmiertelność do 60 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.1.141: Śmiertelność do 90 dni po wypisie: surowa (lewa mapa) i standaryzowana (prawa mapa)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2 Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna

2.2.1 Wybór poradni

W tabeli 2.2.1 i 2.2.2 przedstawiono podstawowe statystyki dla opieki ambulatoryjnej w Polsce obejmujące analizowaną grupę chorób w podziale na podgrupy w niej występujące. Druga z kolei tabela zawiera dane na temat 3 największych poradni (pod względem liczby porad) dla każdej podgrupy chorób.

Tabela 2.2.1: Podstawowe statystyki na temat porad według podgrup

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Porady zachowawcze [%]	Porady W11 w zachowawczych [%]	Porady W21 w zachowawczych [%]	Porady zabiegowe [%]
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	673,03	1 472,28	57,26	27,39	-	39,92
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	514,47	973,42	84,10	22,06	-	10,18
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	179,05	279,39	95,12	22,45	-	3,11
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	133,22	296,91	60,19	46,58	-	36,35
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	113,86	177,32	52,05	35,93	-	5,66
nowotwory niezłośliwe piersi	94,81	175,73	80,48	39,95	-	15,39
nowotwory niezłośliwe inne	81,70	162,51	61,60	43,43	-	30,18
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	53,72	97,97	67,03	40,13	-	5,96
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	42,02	83,81	71,56	60,12	-	1,10
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	36,55	61,21	61,05	36,80	-	15,16
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	22,13	39,65	79,46	49,74	-	13,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	222,26	606,82	41,2
	PORADNIA DERMATOLOGICZNA	372,34	526,73	35,8
	PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	73,33	171,76	11,7
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	455,92	821,68	84,4
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	30,73	55,76	5,7
	PORADNIA ONKOLOGICZNA	10,09	17,69	1,8
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	78,47	187,94	63,3
	PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	13,96	25,09	8,5
	PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	12,22	23,32	7,9
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	152,95	232,47	83,2
	PORADNIA GINEKOLOGICZNA	8,70	12,57	4,5
	PORADNIA ONKOLOGICZNA	5,94	9,62	3,4
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	PRACOWNIA ENDOSKOPII	51,60	53,33	30,1
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	24,88	43,20	24,4
	PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	15,00	20,50	11,6
nowotwory niezłośliwe piersi	PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	47,04	85,31	48,5
	PORADNIA ONKOLOGICZNA	39,39	66,62	37,9
	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	7,35	12,61	7,2
nowotwory niezłośliwe inne	PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	32,89	75,03	46,2
	PORADNIA ONKOLOGICZNA	19,69	31,64	19,5
	PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	18,00	29,66	18,3
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	PORADNIA GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC	14,80	21,84	22,3
	PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	13,15	21,14	21,6
	PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	17,59	18,77	19,2
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	PORADNIA NEUROLOGICZNA	15,52	25,55	30,5
	PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA	18,48	25,14	30,0
	PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO	16,64	17,75	21,2
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	PORADNIA UROLOGICZNA	30,24	45,72	74,7
	PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	6,63	6,75	11,0

Tabela 2.2.2: Struktura porad według podgrup choroby i poradni

Podgrupa	Nazwa poradni	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad [tys.]	Udział porad [%]
	PORADNIA ONKOLOGICZNA	1,82	2,77	4,5
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	10,79	18,72	47,2
	PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	3,86	7,70	19,4
	PORADNIA OKULISTYCZNA	2,90	3,69	9,3

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej sprawozdanych za rok 2016 (dalej: dane NFZ) oraz dane gromadzone w ramach statystyki publicznej. Przez porady wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy dotyczącej ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. W przeciwieństwie do świadczeń szpitalnych znaczna część tego typu świadczeń wykonywana jest poza systemem świadczeń finansowanych ze środków publicznych. Z tego względu analiza w niniejszym opracowaniu została rozszerzona o dane sprawozdawane przez wszystkie podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. Źródłem tych danych jest sprawozdanie ZD-3⁸⁶. Z racji tego, że sprawozdanie ZD-3 wymaga wykazania liczby porad wykonanych w ramach poradni zgrupowanych w grupy na podstawie VIII części kodu resortowego, dokonano analogicznego grupowania w ramach poradni wykazanych w danych NFZ. Ponadto, celem wydzielenia poradni dedykowanych bezpośrednio oraz pośrednio leczeniu pacjentów z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych, dokonano analizy struktury udzielonych porad w zależności od typu poradni.

Zbiór rozpoznań które zostały uwzględnione w analizie prezentuje Tabela 2.2.3. Zbiór ten jest zgodny z podziałem stosowanym w poprzednich częściach opracowania.

Tabela 2.2.3: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

D10	D19	D27	D35	D43
D11	D20	D28	D36	D44
D12	D21	D29	D37	D48
D13	D22	D30	D38	E04
D14	D23	D31	D39	E05
D15	D24	D32	D40	E21
D16	D25	D33	D41	E32
D17	D26	D34	D42	

Opracowanie DAiS

Tabela 2.2.4 prezentuje rozkład porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą rozpoznań wg poradni. Zaprezentowane dane dotyczą wszystkich porad w 2016 roku w Polsce i zostały wykorzystane do zdefiniowania poradni bezpośrednio i pośrednio dedykowanych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych. Na tej podstawie eksperci medyczni wybrali poradnie dedykowane bezpośrednio analizowanej grupie chorób i problemów zdrowotnych. Są to:

- PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia endokrynologiczna),
- PORADNIA DERMATOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie po-

⁸⁶Sprawozdanie ZD-3 wypełniają podmioty lecznicze/przedsiębiorstwa, w których podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podstawowej i/lub specjalistycznej. W przypadku praktyk zawodowych łącznie praktyki lekarskie indywidualne i indywidualne specjalistyczne oraz grupowe realizujące świadczenia zdrowotne finansowane ze środków publicznych.

- radnia dermatologiczna),
- PORADNIA ONKOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia onkologiczna),
 - PORADNIA ONKOLOGICZNA DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia onkologiczna),
 - PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna),
 - PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
 - PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
 - PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia chirurgiczna),
 - PORADNIA UROLOGICZNA (w sprawozdaniu ZD-3 wchodząca w skład poradni o nazwie poradnia urologiczna).

Tabela 2.2.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	994,21	26,03	26,03
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	822,48	21,53	47,56
PORADNIA DERMATOLOGICZNA	536,43	14,04	61,60
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	347,50	9,10	70,69
PORADNIA ONKOLOGICZNA	265,52	6,95	77,64
PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	234,72	6,14	83,79
PRACOWNIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ	55,81	1,46	85,25
PORADNIA UROLOGICZNA	55,09	1,44	86,69
PRACOWNIA ENDOSKOPII	54,42	1,42	88,12
PORADNIA OTORYNO-LARYNGOLOGICZNA	44,67	1,17	89,29
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	39,34	1,03	90,32
PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO	33,77	0,88	91,20
PORADNIA NEUROCHIRURGICZNA	28,07	0,73	91,93
PORADNIA CHIRURGII URAZOWO-ORTOPEDYCZNEJ	27,98	0,73	92,67
PORADNIA NEUROLOGICZNA	27,86	0,73	93,40

Tabela 2.2.4: Struktura porad pacjentów w analizowanej grupie wg typu poradni

poradnia/pracownia	liczba porad [tys.]	udział porad [%]	skumulowany udział porad [%]
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	24,73	0,65	94,04
PORADNIA GRUŹLICY I CHORÓB PŁUC	22,86	0,60	94,64
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	22,79	0,60	95,24
PORADNIA GASTROENTEROLOGICZNA	21,40	0,56	95,80
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	16,84	0,44	96,24
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI	15,09	0,40	96,63
PORADNIA GINEKOLOGICZNA	12,71	0,33	96,97
PRACOWNIA LUB ZAKŁAD MEDYCyny NUKLEARNEJ	11,98	0,31	97,28
PORADNIA CHORÓB PŁUC	10,61	0,28	97,56
PORADNIA CHORÓB TARCZYCY	10,04	0,26	97,82
PORADNIA GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ	8,61	0,23	98,05
PORADNIA PROFILAKTYKI CHORÓB PIERSI	8,07	0,21	98,26
PORADNIA RADIOTERAPII	7,22	0,19	98,45
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	6,57	0,17	98,62
PORADNIA OKULISTYCZNA	5,92	0,15	98,77
PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI	5,66	0,15	98,92
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	5,26	0,14	99,06
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNO-GINEKOLOGICZNA	4,56	0,12	99,18
PORADNIA ONKOLOGII I HEMATOLOGII DZIECIĘCEJ	4,20	0,11	99,29
POZOSTAŁE PORADNIE	27,16	0,71	100,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Porównanie rozkładu porad udzielonych pacjentom z analizowaną grupą chorób i problemów zdrowotnych w wyróżnionych typach poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.5.

Tabela 2.2.5: Struktura porad udzielonych pacjentom z analizowanymi rozpoznaniem wg województwa i typu poradni

województwo	udział w dedykowanych bezpośrednio [%]	udział w pozostałych poradniach [%]
dolnośląskie	85,3	14,7
kujawsko-pomorskie	87,7	12,3
lubelskie	87,9	12,1
lubuskie	86,7	13,3
łódzkie	84,4	15,6
małopolskie	85,9	14,1
mazowieckie	86,8	13,2
opolskie	85,3	14,7
podkarpackie	88,0	12,0
podlaskie	84,7	15,3
pomorskie	89,1	10,9
śląskie	81,7	18,3
świętokrzyskie	83,9	16,1
warmińsko-mazurskie	87,7	12,3
wielkopolskie	89,3	10,7
zachodniopomorskie	88,9	11,1
Polska	86,3	13,7

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.2.2 Poradnia chirurgii ogólnej

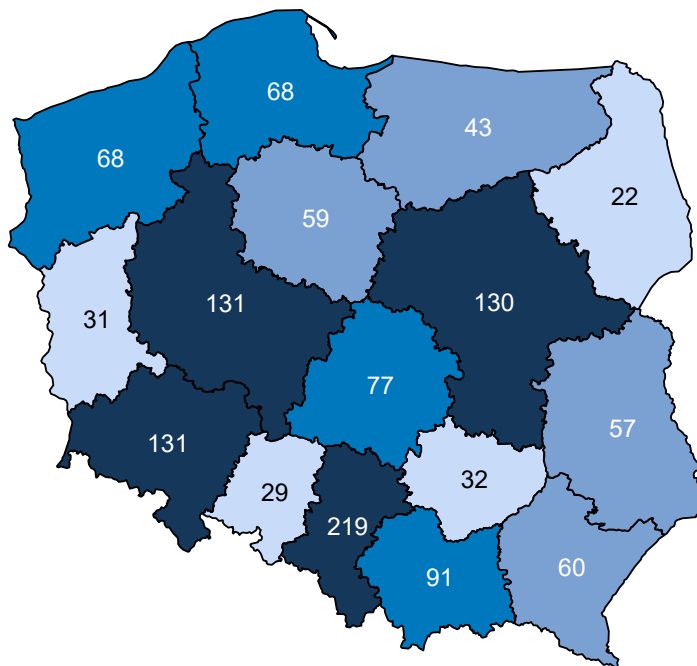
W województwie małopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 91. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.6.

Tabela 2.2.6: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	639,26	4 879,82	131
kujawsko-pomorskie	399,19	6 766,02	59
lubelskie	371,82	6 523,14	57
lubuskie	206,23	6 652,48	31
łódzkie	380,03	4 935,45	77
małopolskie	627,64	6 897,12	91
mazowieckie	795,98	6 122,92	130
opolskie	165,68	5 712,97	29
podkarpackie	416,33	6 938,85	60
podlaskie	213,97	9 725,77	22
pomorskie	490,68	7 215,81	68
śląskie	972,32	4 439,84	219
świętokrzyskie	192,92	6 028,69	32
warmińsko-mazurskie	323,53	7 524,05	43
wielkopolskie	770,37	5 880,66	131
zachodniopomorskie	376,37	5 534,90	68
Polska	7 342,31	5 883,26	1 248

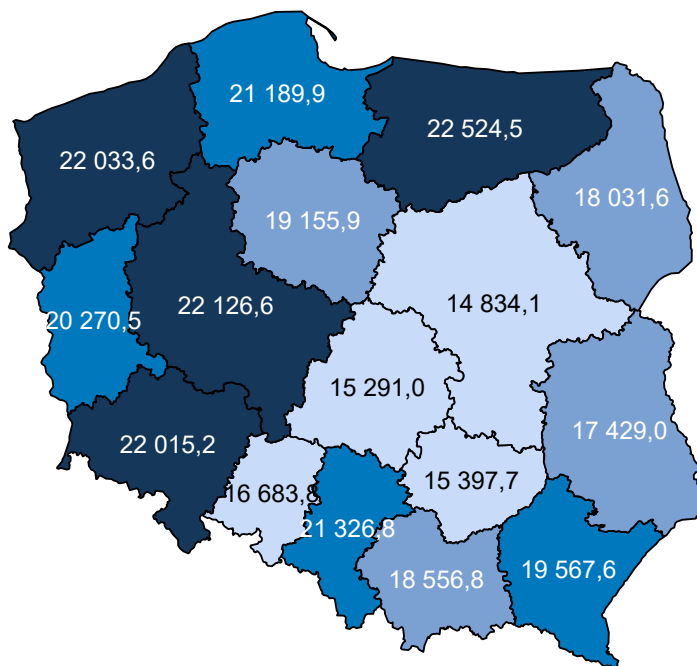
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.1: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.2: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 1 927,6 tys. porad

(por. Tabela 2.2.7)⁸⁷. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 824,2 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 1 103,3 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 57,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.2.1⁸⁸. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.2.7: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	621,52
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	75,24
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	51,86
PORADNIA PROKTologiczna	19,41
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	14,05
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	10,96
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	10,18
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	8,85
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	4,97
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	4,65
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	2,37
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,16
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.8: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

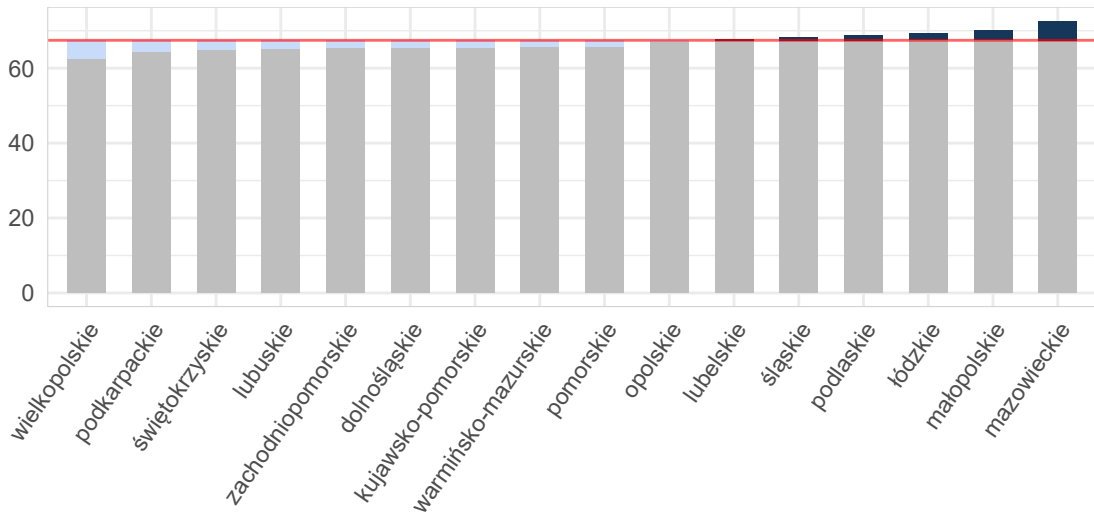
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 927,58	824,24	57,24	51,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁸⁷Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

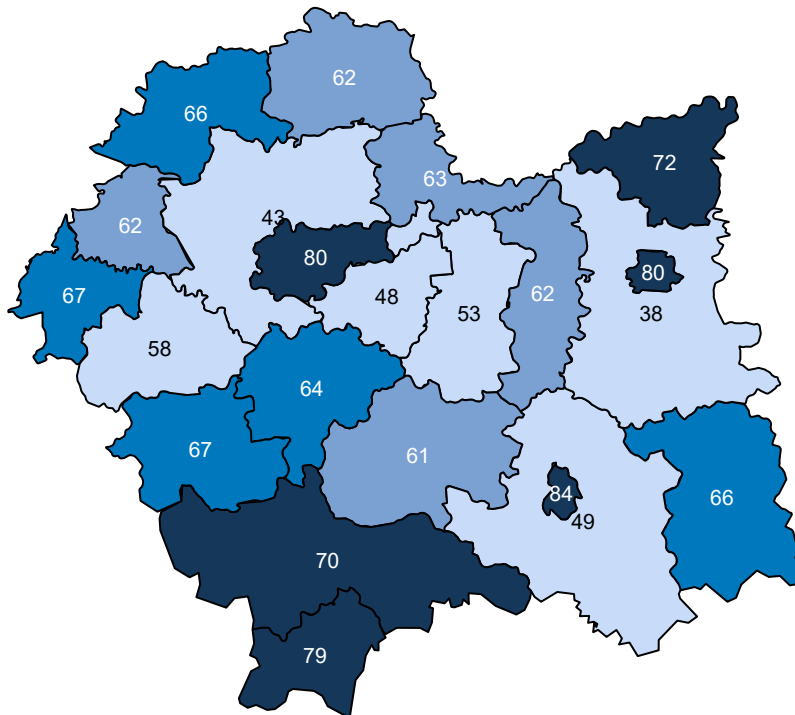
⁸⁸Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.2.1: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.3: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 15,6% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,70.

Tabela 2.2.9: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	7,78	4,08	1,2	1,90	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,08	0,06	0,0	1,30	-
nowotwory niezłośliwe inne	7,82	3,47	1,2	2,25	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	0,25	0,14	0,0	1,80	-
nowotwory niezłośliwe piersi	1,45	0,69	0,2	2,09	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	59,36	20,47	9,5	2,90	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	14,28	5,98	2,3	2,39	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	0,12	0,09	0,0	1,34	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,04	0,03	0,0	1,35	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	0,24	0,13	0,0	1,89	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	6,41	3,23	1,0	1,98	-
nowotwory niezłośliwe razem	97,82	36,18	15,6	2,70	-
choroby spoza grupy	529,82	201,40	84,4	2,63	26

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.10 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.11. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 70%, z czego 55% porad stanowiły porady typu W11⁸⁹. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 65%, 50%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.10: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	86,05	68,13	-	12,93	0,64	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	66,67	62,82	-	23,08	6,41	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	58,66	50,99	-	40,70	0,44	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	42,28	34,96	-	55,28	1,63	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	71,24	55,31	-	27,79	0,76	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	48,96	46,61	-	51,02	0,01	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	58,39	50,24	-	41,54	0,03	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	66,39	57,98	-	31,93	0,84	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	47,62	38,10	-	52,38	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	51,67	44,17	-	47,92	0,42	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	83,62	55,69	-	5,80	6,60	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	56,69	49,91	-	42,43	0,55	-	-
choroby spoza grupy	72,83	56,08	-	26,87	0,16	0,00	0,00

Opracowanie DAIS na podstawie danych NFZ

⁸⁹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.11: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	83,23	50,17	-	16,52	0,15	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	69,85	60,30	-	28,47	0,89	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	49,44	43,12	-	50,28	0,19	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	51,76	41,86	-	47,20	0,64	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	72,76	43,65	-	26,50	0,56	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	43,91	40,16	-	56,09	0,00	0,00	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	54,44	46,90	-	45,54	0,01	0,00	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	74,33	59,36	-	25,23	0,25	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	45,40	41,38	-	54,39	0,11	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	54,93	46,03	-	44,75	0,21	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	82,43	61,27	-	13,47	2,54	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	50,73	43,28	-	49,03	0,15	0,00	-
choroby spoza grupy	67,61	51,44	-	32,28	0,05	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie małopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 91. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.12). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.13.

Tabela 2.2.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchoj Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski

Tabela 2.2.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0034	Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0039	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno - Zabiegowe Medicina sp. z o.o.	m. Kraków
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0042	Szpital Miejski w Rabce Zdroju sp. z o.o.	nowotarski
06.0046	Medikor III sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0057	Zespół Przychodni Specjalistycznych sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0071	Szpital Skawina sp. z o.o.	krakowski
06.0077	Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	oświęcimski
06.0079	Twoje Zdrowie - Lekarze Specjaliści sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0116	Alergo - Med Specjalistyczna Przychodnia Lekarska sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0125	SP ZOZ w Proszowicach	krakowski
06.0128	Samodzielny Publiczny Zespół Lecznictwa Otwartego w Wieliczce	wielicki
06.0131	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Chrzanowie sp. z o.o.	chrzanowski
06.0133	SP ZOZ w Skale	krakowski
06.0136	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Tarnów
06.0137	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Nowy Sącz
06.0147	Samodzielny Gminny ZOZ w Chełmku	oświęcimski
06.0148	Gminny ZOZ w Kętach	oświęcimski
06.0150	Zespół Przychodni i Ośrodków Zdrowia Krzeszowickie Centrum Zdrowia	krakowski
06.0156	Przychodnia Zdrowia Skawina sp. z o.o.	krakowski
06.0157	SP ZOZ Przychodnia Zdrowia w Słomnikach	krakowski
06.0164	Centrum Medyczne Prokocim Nowy sp. z o.o.	m. Kraków
06.0199	Centrum Medyczne Ujastek sp. z o.o.	m. Kraków
06.0210	NZOZ Centrum Medyczne Gastro - Medical	krakowski
06.0212	Niepołomickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	wielicki
06.0236	NZOZ Złota Jesień sp. z o.o.	m. Kraków
06.0237	NZOZ Vita sp. z o.o.	oświęcimski
06.0244	Klinika Krakowska sp. z o.o.	m. Kraków
06.0280	Miejskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	chrzanowski
06.0283	NZOZ Trzebinia sp. z o.o.	chrzanowski
06.0289	Centrum Medycyny Profilaktycznej sp. z o.o.	m. Kraków
06.0291	Promed P. Łach R. Głowacki s.j.	m. Kraków
06.0304	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	chrzanowski
06.0305	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0313	Centrum Medyczne Promed sp. z o.o.	olkuski
06.0480	Uni - Medica sp. z o.o.	nowosądecki
06.0488	Centrum Medyczne Batorego sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0512	NZOZ Wielomed sp. z o.o.	nowosądecki
06.0513	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ w Kasince Małej	limanowski
06.0515	Medicus - Kulka - Holdingdr N. Med. Krzysztof Kulka	limanowski
06.0574	SP ZOZ w Krościenku Nad Dunajcem	nowotarski
06.0641	Centrum Medyczne Kol - Med SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0644	Centrum Medyczne Kol - Med SP ZOZ w Tarnowie	bocheński
06.0720	Krakowskie Pogotowie Ratunkowe	m. Kraków
06.0722	Krakmed Spółka Lekarzy Specjalistów sp. z o.o.	m. Kraków
06.0726	NZOZ Przychodnia Lekarska Specjalista	m. Kraków
06.0733	Med - Skarpa sp. z o.o.	m. Kraków
06.0738	Polimed sp. z o.o.	m. Kraków
06.0755	Hipokrates - Med. sp. z o.o.	m. Kraków
06.0774	NZOZ Batory Poradnia Chirurgiczno - Ortopedyczna sp. z o.o.	m. Kraków

Tabela 2.2.12: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0787	Gabinety Specjalistyczne Aleja Pokoju sp. z o.o.	m. Kraków
06.0788	Inter - Medicus sp. z o.o.	m. Kraków
06.0795	NZOZ Specjalistyczne Gabinety Chirurgiczne Curatio A. Bagniński, T. Pawlik, K. Ferster Sp. P.	m. Kraków
06.0812	Centrum Usług Medycznych Dyga - Med sp. z o.o.	krakowski
06.0813	Centrum Usług Medycznych Dyga - Med sp. z o.o.	m. Kraków
06.0822	Ars - Medica sp. z o.o.	m. Kraków
06.0829	NZOZ Medican sp. z o.o.	wadowicki
06.0857	Centrum Medyczne Promed s.c.	m. Nowy Sącz
06.0864	Scm Novo - Med Maciej Jurkiewicz	m. Nowy Sącz
06.0866	Medicor sp. z o.o.	gorlicki
06.0867	Medyk J. Rejowska s.j.	limanowski
06.0884	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	nowotarski
06.0885	Chiramed sp. z o.o.	nowotarski
06.0906	Centermed sp. z o.o.	m. Nowy Sącz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 7 największych podgrup							Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]		
06.0001	0,25	0,17	0,10	1,02	2,50	0,01	0,00	4,07	17,39
06.0002	0,45	0,10	0,50	0,42	0,09	0,02	-	1,60	8,94
06.0003	0,14	0,36	0,01	0,06	0,10	0,01	0,00	0,69	3,81
06.0004	0,52	0,13	0,01	0,02	0,03	0,00	0,00	0,71	9,23
06.0005	0,26	0,16	0,18	0,31	0,96	0,05	0,00	1,93	7,17
06.0006	0,94	0,22	0,53	0,10	0,16	0,03	0,00	1,99	7,62
06.0007	0,06	0,10	0,02	1,68	0,09	0,00	-	1,96	5,55
06.0008	0,78	0,09	0,75	0,01	0,07	0,02	-	1,72	16,68
06.0009	0,80	0,40	0,12	0,07	0,06	0,02	0,01	1,51	12,33
06.0010	1,22	0,29	0,71	0,06	0,06	0,01	0,00	2,36	9,67
06.0011	0,48	0,24	0,00	0,05	0,05	-	0,00	0,82	6,40
06.0012	0,63	0,18	0,10	0,00	0,06	-	-	0,98	3,94
06.0013	0,19	0,03	0,02	0,00	0,01	0,00	0,00	0,26	9,41
06.0014	0,32	0,18	0,31	0,00	0,15	-	0,00	0,99	10,41
06.0015	0,75	0,10	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,92	9,21
06.0017	0,75	0,66	0,36	0,01	0,04	0,01	-	1,84	8,27
06.0019	0,48	0,10	0,03	0,01	0,06	0,02	0,00	0,72	21,01
06.0020	0,32	0,06	0,13	0,17	0,16	-	0,03	0,87	16,12
06.0021	0,50	0,14	0,01	0,03	0,15	0,00	0,00	0,86	13,65
06.0022	0,28	0,16	0,18	0,01	0,00	0,01	0,00	0,66	11,59
06.0023	0,24	0,08	0,01	0,05	0,17	0,65	0,00	1,21	4,36
06.0028	1,83	0,41	0,11	0,06	0,04	0,06	-	2,52	9,66
06.0029	0,19	0,03	0,01	0,04	0,08	0,02	0,00	0,37	11,48
06.0030	0,58	0,26	0,06	0,16	0,08	-	0,01	1,16	9,38
06.0032	0,50	0,14	0,01	0,00	0,03	0,00	-	0,69	3,20
06.0033	0,56	0,51	0,59	0,05	0,08	0,03	0,00	1,83	5,49
06.0034	0,31	0,34	0,01	0,01	0,36	0,01	0,00	1,07	11,45
06.0036	0,93	0,00	0,05	0,02	0,01	0,00	-	1,02	5,16
06.0039	4,10	0,78	0,10	0,01	0,05	0,06	0,00	5,12	3,70

Tabela 2.2.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 7 największych podgrup							Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]		
06.0041	-	-	-	2,86	-	-	-	2,86	0,08
06.0042	0,41	0,09	0,01	0,01	0,01	0,00	-	0,54	17,35
06.0046	1,16	0,22	0,01	0,01	0,01	0,02	0,09	1,51	6,45
06.0057	2,70	0,44	0,08	0,03	0,03	0,00	0,00	3,30	10,30
06.0071	0,43	0,13	0,01	0,08	0,08	0,00	0,00	0,72	2,01
06.0077	1,67	0,18	0,44	0,01	0,03	0,01	0,00	2,35	2,92
06.0079	0,03	0,00	0,12	-	-	-	-	0,15	1,14
06.0116	1,22	0,00	0,11	0,00	0,00	-	-	1,34	1,39
06.0125	0,27	-	-	-	-	-	-	0,27	1,50
06.0128	0,59	0,10	0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,72	7,04
06.0131	1,08	0,13	0,10	0,01	0,01	-	-	1,33	5,76
06.0133	0,31	0,20	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	3,23
06.0136	0,31	-	0,12	-	-	-	-	0,43	1,31
06.0137	0,35	0,06	0,00	0,00	0,03	-	0,00	0,45	3,43
06.0147	0,33	0,04	-	0,01	0,02	0,00	-	0,41	1,69
06.0148	1,04	0,06	0,02	0,01	0,02	0,00	-	1,16	6,34
06.0150	0,65	0,05	0,28	0,01	-	-	0,00	0,99	11,30
06.0156	0,22	0,11	-	0,00	0,04	0,01	-	0,38	13,73
06.0157	0,21	0,03	0,00	0,00	0,00	-	-	0,25	4,78
06.0164	0,71	0,68	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	1,41	4,98
06.0199	1,06	0,01	0,02	0,00	-	0,03	-	1,13	5,74
06.0210	0,12	0,01	0,01	-	0,00	-	0,00	0,14	1,48
06.0212	0,07	0,08	0,00	-	0,00	-	-	0,15	3,20
06.0236	0,73	0,03	-	0,12	0,15	0,01	0,00	1,05	6,13
06.0237	0,46	0,06	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	3,02
06.0244	0,31	0,05	0,00	-	-	-	-	0,36	1,06
06.0280	0,61	0,15	0,04	0,01	0,03	0,01	0,00	0,87	7,72
06.0283	0,88	0,18	0,09	0,01	0,02	0,03	0,00	1,23	4,57
06.0289	3,11	0,26	0,20	0,01	0,01	0,01	-	3,61	4,53
06.0291	1,28	-	0,00	0,00	-	-	-	1,28	2,10
06.0304	0,42	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	2,85
06.0305	2,13	0,54	-	0,02	0,00	0,02	-	2,72	5,19
06.0313	0,33	0,15	0,30	0,00	0,01	-	0,00	0,78	0,96
06.0480	0,21	-	-	0,00	0,00	0,00	-	0,22	4,10
06.0488	0,24	0,07	0,00	0,01	0,01	0,00	-	0,34	4,16
06.0512	0,29	0,17	0,00	0,00	0,00	-	-	0,47	1,46
06.0513	0,26	0,02	0,01	-	0,00	0,01	0,00	0,30	4,11
06.0515	0,10	-	-	-	0,01	-	-	0,10	3,84
06.0574	0,05	0,04	0,01	-	0,00	-	-	0,10	2,87
06.0641	0,29	0,07	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,39	2,97
06.0644	0,05	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,18	1,94
06.0720	0,11	0,00	-	-	-	0,00	-	0,11	2,50
06.0722	0,25	0,48	0,27	0,00	0,01	0,00	0,01	1,04	3,95
06.0726	0,28	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	8,39
06.0733	0,18	0,47	0,01	0,00	0,00	0,03	-	0,75	6,68
06.0738	0,29	0,11	0,25	0,00	-	-	-	0,65	4,69
06.0755	0,78	0,11	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,90	5,88
06.0774	0,80	0,04	0,02	0,00	0,00	0,02	0,00	0,88	5,77
06.0787	0,23	0,00	0,00	-	-	0,01	-	0,24	1,00
06.0788	2,21	0,56	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	2,81	8,02
06.0795	1,85	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	-	2,05	7,05
06.0812	0,26	0,04	-	-	0,00	-	0,00	0,30	2,48
06.0813	1,74	0,20	0,00	-	0,02	-	-	1,95	1,46

Tabela 2.2.13: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 7 największych podgrup							Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]		
06.0822	0,83	0,01	0,00	-	-	-	0,00	0,84	0,50
06.0829	0,46	0,01	-	0,00	0,00	-	-	0,47	2,97
06.0857	1,05	0,11	0,00	0,01	0,01	0,07	0,00	1,25	2,36
06.0864	0,33	0,24	0,00	0,01	0,01	0,00	-	0,60	2,37
06.0866	0,48	0,00	-	-	0,01	0,00	0,00	0,50	1,71
06.0867	0,65	0,08	-	-	0,00	-	-	0,74	1,33
06.0884	0,03	0,01	0,06	-	0,03	-	0,00	0,14	2,36
06.0885	0,42	0,08	0,06	0,01	0,01	0,00	-	0,59	3,52
06.0906	0,08	0,02	0,00	-	0,00	-	-	0,11	1,84
Woj.	59,36	14,28	7,82	7,78	6,41	1,45	0,25	97,82	529,82

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 21,7 tys. porad dla 8,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.14). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,6. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 55,1%. 52 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0001	21,46	8,89	2,41	88,97	61,97	-	5,76	2,86	-	-
06.0002	10,54	4,17	2,52	81,66	61,62	-	18,34	-	-	-
06.0003	4,50	2,16	2,08	82,24	50,03	-	14,03	2,27	-	-
06.0004	9,94	3,53	2,82	70,17	58,71	-	29,83	-	-	-
06.0005	9,10	3,38	2,69	69,16	49,30	-	24,51	3,58	-	-
06.0006	9,60	3,42	2,81	63,15	46,63	-	36,75	0,05	-	-
06.0007	7,51	3,31	2,27	81,43	68,73	-	17,25	0,96	-	-
06.0008	18,39	7,18	2,56	71,45	52,57	-	28,55	-	-	-
06.0009	13,84	5,42	2,55	77,78	67,15	-	22,22	-	-	-
06.0010	12,03	3,92	3,07	71,54	53,45	-	28,31	0,07	-	-
06.0011	7,22	3,32	2,17	69,21	47,92	-	29,72	0,55	-	-
06.0012	4,91	1,70	2,90	79,71	57,32	-	20,29	-	-	-
06.0013	9,68	4,30	2,25	74,36	65,18	-	25,64	-	-	-
06.0014	11,39	4,45	2,56	52,80	35,00	-	46,97	0,15	-	-
06.0015	10,12	4,33	2,34	66,36	48,10	-	33,64	-	-	-
06.0017	10,10	4,68	2,16	73,81	55,97	-	26,19	-	-	-
06.0019	21,73	8,49	2,56	72,65	48,98	-	27,34	0,00	-	-
06.0020	17,00	5,42	3,14	58,23	44,53	-	41,77	-	-	-
06.0021	14,52	5,53	2,62	77,11	51,72	-	22,89	-	-	-
06.0022	12,25	5,40	2,27	90,69	74,66	-	9,31	-	-	-
06.0023	5,56	2,20	2,53	79,44	61,39	-	20,56	-	-	-
06.0028	12,18	4,32	2,82	70,84	50,70	-	29,16	-	-	-
06.0029	11,85	4,41	2,69	66,78	34,67	-	33,22	-	-	-
06.0030	10,53	4,22	2,49	80,42	61,13	-	18,87	0,35	-	-
06.0032	3,89	1,35	2,89	82,89	58,38	-	17,11	-	-	-

Tabela 2.2.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0033	7,32	3,02	2,43	78,32	66,18	-	21,68	-	-	-
06.0034	12,51	4,69	2,67	95,40	51,40	-	3,20	0,74	-	-
06.0036	6,18	2,11	2,93	64,03	56,13	-	35,83	0,08	-	-
06.0039	8,82	3,98	2,22	60,39	59,83	-	39,61	-	-	-
06.0041	2,94	1,25	2,36	74,88	63,09	-	25,12	-	-	-
06.0042	17,89	6,67	2,68	73,10	64,63	-	26,90	-	-	-
06.0046	7,96	2,96	2,69	36,94	28,47	-	63,06	-	-	-
06.0057	13,60	5,38	2,53	62,67	55,65	-	37,32	0,01	-	-
06.0071	2,73	1,17	2,34	64,30	51,72	-	33,21	1,39	-	-
06.0077	5,27	2,07	2,55	77,83	71,11	-	22,17	-	-	-
06.0079	1,29	0,44	2,91	92,72	70,20	-	7,28	-	-	-
06.0116	2,73	0,75	3,67	63,11	61,76	-	36,89	-	-	-
06.0125	1,77	0,73	2,41	75,82	71,24	-	24,18	-	-	-
06.0128	7,76	3,82	2,03	68,56	51,90	-	31,44	-	-	-
06.0131	7,09	2,43	2,92	64,68	51,30	-	35,28	0,01	-	-
06.0133	3,82	1,52	2,51	76,25	56,82	-	23,75	-	-	-
06.0136	1,74	0,59	2,95	84,86	76,28	-	15,14	-	-	-
06.0137	3,88	1,43	2,71	73,85	59,21	-	26,15	-	-	-
06.0147	2,09	0,82	2,56	71,44	57,88	-	28,56	-	-	-
06.0148	7,50	3,21	2,33	76,44	58,97	-	23,53	0,01	-	-
06.0150	12,29	5,37	2,29	68,45	53,97	-	31,55	-	-	-
06.0156	14,12	4,85	2,91	66,51	53,78	-	33,49	-	-	-
06.0157	5,03	0,85	5,91	69,14	61,76	-	30,86	-	-	-
06.0164	6,40	2,04	3,14	65,80	54,71	-	34,20	-	-	-
06.0199	6,86	2,82	2,43	69,55	66,07	-	30,45	-	-	-
06.0210	1,63	0,45	3,61	65,62	62,05	-	34,38	-	-	-
06.0212	3,35	1,34	2,49	72,46	63,18	-	27,54	-	-	-
06.0236	7,18	2,73	2,63	69,96	49,71	-	29,44	0,26	-	-
06.0237	3,55	1,27	2,79	68,31	57,85	-	31,69	-	-	-
06.0244	1,43	0,53	2,67	54,38	38,96	-	45,62	-	-	-
06.0280	8,60	3,26	2,64	69,50	52,70	-	30,50	-	-	-
06.0283	5,80	2,06	2,82	60,16	45,74	-	39,84	-	-	-
06.0289	8,14	3,07	2,65	64,51	59,42	-	35,49	-	-	-
06.0291	3,38	1,09	3,08	59,86	56,96	-	40,14	-	-	-
06.0304	3,31	1,13	2,93	72,21	59,63	-	27,79	-	-	-
06.0305	7,90	3,19	2,48	71,57	63,59	-	28,40	0,01	-	-
06.0313	1,75	0,69	2,54	78,13	68,17	-	21,87	-	-	-
06.0480	4,32	1,39	3,12	81,42	57,50	-	18,58	-	-	-
06.0488	4,51	1,77	2,55	63,80	48,36	-	36,20	-	-	-
06.0512	1,93	0,83	2,33	61,63	49,33	-	38,37	-	-	-
06.0513	4,41	1,61	2,73	67,90	48,96	-	32,10	-	-	-
06.0515	3,94	1,08	3,66	78,38	73,59	-	21,62	-	-	-
06.0574	2,97	1,05	2,82	75,66	57,03	-	24,34	-	-	-
06.0641	3,37	1,41	2,38	79,10	63,60	-	20,90	-	-	-
06.0644	2,12	0,74	2,87	60,37	41,09	-	39,63	-	-	-
06.0720	2,62	0,80	3,27	80,24	63,15	-	19,69	-	-	0,08
06.0722	4,99	1,76	2,83	64,62	52,32	-	35,38	-	-	-
06.0726	9,22	3,13	2,94	48,62	37,98	-	51,38	-	-	-
06.0733	7,43	2,66	2,79	62,94	52,27	-	37,06	-	-	-
06.0738	5,34	1,64	3,26	55,05	49,90	-	44,93	-	0,02	-
06.0755	6,77	2,49	2,72	52,20	43,50	-	47,80	-	-	-
06.0774	6,65	2,30	2,89	60,32	56,38	-	39,68	-	-	-
06.0787	1,24	0,48	2,59	68,63	65,80	-	31,37	-	-	-
06.0788	10,83	3,77	2,87	69,10	59,50	-	30,90	-	-	-
06.0795	9,09	3,10	2,94	53,81	46,45	-	46,19	-	-	-
06.0812	2,78	0,88	3,16	74,01	71,49	-	25,99	-	-	-
06.0813	3,41	0,82	4,17	71,35	71,20	-	28,65	-	-	-
06.0822	1,35	0,38	3,54	53,67	53,30	-	46,33	-	-	-
06.0829	3,44	1,68	2,05	74,51	62,97	-	25,49	-	-	-
06.0857	3,61	1,30	2,77	58,75	53,60	-	41,25	-	-	-

Tabela 2.2.14: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0864	2,97	1,13	2,62	78,11	66,86	-	21,89	-	-	-
06.0866	2,21	1,05	2,10	68,83	60,08	-	31,17	-	-	-
06.0867	2,08	0,84	2,46	61,06	55,28	-	38,94	-	-	-
06.0884	2,50	0,85	2,94	47,94	33,20	-	52,06	-	-	-
06.0885	4,11	1,62	2,53	78,97	64,63	-	21,03	-	-	-
06.0906	1,95	0,82	2,36	58,40	47,41	-	41,60	-	-	-
Woj.	627,64	227,06	2,76	70,31	55,12	-	29,29	0,22	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.15 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie małopolskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.16 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹⁰ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.2.17.

Tabela 2.2.15: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	92,61	7,01	0,38
kujawsko-pomorskie	94,83	4,90	0,27
lubelskie	96,26	3,60	0,14
lubuskie	95,07	4,72	0,21
łódzkie	94,95	4,83	0,21
małopolskie	94,73	5,00	0,26
mazowieckie	94,56	5,14	0,29
opolskie	96,67	3,23	0,11
podkarpackie	95,36	4,45	0,20
podlaskie	96,11	3,73	0,16
pomorskie	92,89	6,69	0,42
śląskie	93,43	6,22	0,35
świętokrzyskie	95,30	4,51	0,19
warmińsko-mazurskie	95,26	4,55	0,19
wielkopolskie	95,86	4,01	0,13
zachodniopomorskie	92,84	6,70	0,45
Polska	94,52	5,21	0,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0001	1,01	94,53	-	4,46	27,96	79	17,35	21,43	61,22

⁹⁰Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.2.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0002	0,32	99,68	-	-	51,21	28	16,45	20,27	63,28
06.0003	0,07	96,35	-	3,58	63,66	13	24,03	23,29	52,68
06.0004	0,47	99,53	-	-	40,85	50	13,77	17,38	68,85
06.0005	0,01	99,21	0,02	0,76	57,17	25	13,62	14,61	71,76
06.0006	0,10	99,90	-	-	48,28	32	13,80	15,98	70,22
06.0007	3,50	95,55	0,04	0,91	32,64	75	19,73	20,95	59,32
06.0008	1,24	98,76	-	-	45,95	36	16,16	19,83	64,01
06.0009	1,39	98,61	-	0,01	56,86	19	16,89	17,92	65,20
06.0010	0,05	99,78	-	0,17	39,26	49	10,30	15,10	74,60
06.0011	0,17	98,77	-	1,07	62,15	16	21,78	22,51	55,71
06.0012	0,02	99,92	0,04	0,02	52,74	27	13,31	14,86	71,83
06.0013	-	99,99	-	0,01	59,83	20	19,31	25,73	54,96
06.0014	2,72	97,17	-	0,11	53,67	23	16,25	20,85	62,90
06.0015	0,36	99,64	-	-	63,87	18	22,67	18,25	59,08
06.0017	2,72	97,28	-	-	68,09	14	22,90	21,10	56,00
06.0019	0,33	99,65	-	0,01	43,62	38	15,20	20,88	63,92
06.0020	0,06	99,94	-	0,01	44,77	37	12,28	13,28	74,43
06.0021	0,25	99,75	-	-	55,13	23	16,54	16,73	66,73
06.0022	0,12	99,88	-	-	72,14	10	21,64	18,63	59,73
06.0023	0,07	99,91	-	0,02	73,85	13	16,21	20,38	63,41
06.0028	0,61	99,35	-	0,04	53,52	24	13,57	17,71	68,72
06.0029	1,16	98,84	-	-	46,06	35	14,72	17,82	67,46
06.0030	3,32	96,45	-	0,23	50,07	28	16,32	18,89	64,79
06.0032	0,10	99,90	-	-	49,13	30	13,16	16,44	70,40
06.0033	0,83	99,15	-	0,01	53,08	25	16,47	22,16	61,37
06.0034	4,54	94,82	0,02	0,62	45,80	31	14,19	14,39	71,43
06.0036	2,25	97,54	0,06	0,15	46,96	31	16,76	13,17	70,06
06.0039	0,07	99,92	0,01	-	27,29	75	20,25	18,62	61,13
06.0041	0,03	99,80	-	0,17	18,80	142	19,00	17,68	63,32
06.0042	9,17	90,83	-	-	57,50	18	15,25	15,26	69,49
06.0046	2,51	97,48	-	0,01	62,38	18	15,44	16,90	67,65
06.0057	3,82	94,47	-	1,71	28,65	63	14,84	20,55	64,61
06.0071	0,48	97,26	-	2,27	25,97	76	17,74	19,75	62,51
06.0077	1,61	98,39	-	-	56,13	22	19,38	13,21	67,41
06.0079	3,72	95,90	-	0,39	7,20	215	12,31	16,72	70,98
06.0116	0,26	99,60	0,11	0,04	38,43	48	8,99	9,36	81,65
06.0125	0,23	99,77	-	-	54,92	23	21,98	16,27	61,75
06.0128	7,14	92,80	-	0,06	68,28	9	28,23	18,48	53,29
06.0131	0,28	99,72	-	-	57,94	21	11,21	16,38	72,41
06.0133	0,55	99,45	-	-	31,06	79	17,70	16,44	65,85
06.0136	1,27	98,73	-	-	44,79	38	12,49	16,35	71,16
06.0137	0,46	99,23	0,21	0,10	36,98	61	13,04	19,07	67,89
06.0147	0,81	99,19	-	-	27,98	62	13,80	19,48	66,71
06.0148	5,08	94,92	-	-	53,21	23	19,15	19,15	61,71
06.0150	12,40	87,56	-	0,04	54,59	14	22,73	17,13	60,14
06.0156	11,31	88,64	-	0,05	52,34	19	15,76	12,94	71,30
06.0157	-	100,00	-	-	19,99	153	3,14	5,29	91,57
06.0164	1,58	98,33	0,08	0,02	54,04	25	10,99	13,67	75,34
06.0199	10,66	89,25	0,07	0,01	52,26	17	19,55	17,19	63,26
06.0210	0,06	99,94	-	-	51,72	28	8,43	12,18	79,40
06.0212	-	99,85	0,15	-	62,64	17	17,76	17,19	65,06
06.0236	0,46	99,54	-	-	28,94	91	14,51	17,88	67,62
06.0237	0,76	99,24	-	-	64,96	18	10,91	16,24	72,85
06.0244	-	97,55	-	2,45	26,77	74	13,59	13,17	73,23
06.0280	0,14	99,86	-	-	67,86	12	14,73	19,10	66,17
06.0283	0,69	99,31	-	-	55,76	23	14,52	14,21	71,28
06.0289	0,16	99,73	0,11	-	47,91	33	14,79	14,57	70,63
06.0291	-	100,00	-	-	60,01	19	13,11	10,54	76,35
06.0304	0,21	99,76	-	0,03	67,58	14	11,55	16,15	72,30
06.0305	0,86	98,98	0,10	0,06	50,43	28	19,12	15,08	65,80
06.0313	0,06	99,94	-	-	43,22	44	16,60	15,11	68,29

Tabela 2.2.16: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0480	-	100,00	-	-	42,50	42	7,89	22,67	69,44
06.0488	0,02	99,93	0,04	-	36,71	51	16,05	20,33	63,63
06.0512	0,52	99,43	0,05	-	47,00	33	19,39	20,27	60,34
06.0513	1,11	98,89	-	-	63,18	14	13,75	16,97	69,28
06.0515	0,48	99,52	-	-	51,71	28	7,51	11,62	80,87
06.0574	0,37	99,63	-	-	37,59	46	11,74	21,39	66,88
06.0641	0,48	99,47	0,06	-	27,17	84	16,86	23,69	59,44
06.0644	0,14	99,76	0,09	-	60,27	17	13,15	18,85	68,00
06.0720	2,45	97,55	-	-	20,34	155	10,17	10,63	79,20
06.0722	0,46	99,50	0,04	-	54,57	22	13,78	17,59	68,63
06.0726	0,56	99,28	0,15	-	53,00	26	14,12	14,94	70,94
06.0733	0,39	99,60	-	0,01	31,97	90	14,25	15,28	70,47
06.0738	0,19	99,74	0,07	-	61,06	20	12,47	11,61	75,91
06.0755	0,46	99,45	0,03	0,06	54,62	22	17,14	13,58	69,28
06.0774	0,18	99,05	-	0,77	33,68	82	14,50	14,61	70,89
06.0787	1,05	98,54	0,40	-	56,91	22	16,81	14,87	68,31
06.0788	1,73	98,26	0,01	-	57,84	20	15,95	11,71	72,33
06.0795	0,04	99,95	0,01	-	67,59	14	14,09	12,78	73,13
06.0812	-	100,00	-	-	65,55	15	13,97	9,29	76,75
06.0813	-	99,91	0,09	-	37,01	46	6,22	4,81	88,97
06.0822	-	100,00	-	-	12,77	142	6,76	6,09	87,16
06.0829	11,02	88,92	0,06	-	43,08	27	24,74	22,56	52,70
06.0857	0,53	99,47	-	-	22,56	94	13,90	14,51	71,59
06.0864	0,03	99,97	-	-	48,60	33	15,39	17,11	67,50
06.0866	0,14	99,82	-	0,05	60,35	20	25,69	16,67	57,63
06.0867	-	100,00	-	-	20,29	76	17,20	17,25	65,54
06.0884	0,80	99,12	0,08	-	45,03	39	12,27	16,14	71,59
06.0885	0,58	99,39	-	0,02	43,04	38	17,92	16,70	65,38
06.0906	0,56	99,28	0,15	-	27,48	63	17,82	23,73	58,45
Woj.	1,88	97,80	0,02	0,31	49,12	29	15,93	17,17	66,90

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0001	1	13,14	2,87	0,00	87,89	0,64	-	5,63	-	-	-	-
06.0002	1	6,67	1,37	0,00	77,52	0,77	-	22,48	-	-	-	0,81
06.0003	1	2,37	0,56	0,00	74,85	0,59	-	19,45	-	-	-	0,06
06.0004	1	6,85	1,30	0,01	63,79	0,84	-	36,21	-	-	-	3,53
06.0005	1	6,53	1,48	0,00	65,51	0,66	-	28,44	-	-	-	-
06.0006	1	6,74	1,32	0,01	56,35	0,75	-	43,53	-	-	-	2,63
06.0007	1	4,46	1,04	0,00	78,97	0,81	-	19,28	-	-	-	0,06
06.0008	1	11,78	2,38	0,00	66,77	0,71	-	33,23	-	-	-	0,10
06.0009	1	9,02	1,85	0,00	76,76	0,86	-	23,24	-	-	-	0,71
06.0010	1	8,97	1,77	0,01	68,70	0,76	-	31,11	-	-	-	3,52
06.0011	1	4,02	0,94	0,00	66,38	0,68	-	32,43	-	-	-	1,57
06.0012	1	3,53	0,68	0,01	76,71	0,72	-	23,29	-	-	-	-
06.0013	1	5,32	1,19	0,00	72,13	0,89	-	27,87	-	-	-	1,62
06.0014	1	7,17	1,41	0,01	49,21	0,62	-	50,48	-	-	-	7,94
06.0015	1	5,98	1,11	0,01	61,80	0,76	-	38,20	-	-	-	1,89
06.0017	1	5,66	1,30	0,00	74,58	0,79	-	25,42	-	-	-	0,12
06.0019	1	13,89	2,92	0,00	70,02	0,69	-	29,96	-	-	-	4,97

Tabela 2.2.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw. [%]	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
06.0020	1	12,65	2,20	0,01	53,05	0,72	-	46,95	-	-	1,19
06.0021	1	9,69	1,92	0,01	73,80	0,65	-	26,20	-	-	1,18
06.0022	1	7,32	1,61	0,00	89,90	0,86	-	10,10	-	-	0,49
06.0023	1	3,53	0,73	0,00	76,56	0,81	-	23,44	-	-	1,07
06.0028	1	8,37	1,59	0,01	67,00	0,72	-	33,00	-	-	2,16
06.0029	1	8,00	1,61	0,00	62,35	0,51	-	37,65	-	-	3,11
06.0030	1	6,82	1,51	0,00	79,38	0,78	-	19,86	-	-	1,27
06.0032	1	2,74	0,51	0,01	77,92	0,75	-	22,08	-	-	0,52
06.0033	1	4,49	1,00	0,00	72,96	0,83	-	27,04	-	-	2,87
06.0034	1	8,94	2,02	0,00	94,70	0,48	-	3,49	-	-	0,01
06.0036	1	4,33	0,67	0,01	56,35	0,92	-	43,65	-	-	-
06.0039	1	5,39	1,37	0,00	49,11	0,99	-	50,89	-	-	-
06.0041	1	1,86	0,43	0,00	86,90	0,83	-	13,10	-	-	-
06.0042	1	12,43	2,58	0,00	73,20	0,91	-	26,80	-	-	0,54
06.0046	1	5,39	1,05	0,01	31,40	0,78	-	68,60	-	-	4,37
06.0057	1	8,78	1,96	0,00	59,02	0,90	-	40,98	-	-	2,41
06.0071	1	1,71	0,41	0,00	56,11	0,77	-	41,31	-	-	-
06.0077	-	3,55	0,70	0,01	71,13	0,92	-	28,87	-	-	1,58
06.0079	-	0,92	0,18	0,01	92,26	0,79	-	7,74	-	-	15,37
06.0116	1	2,23	0,37	0,01	58,17	0,98	-	41,83	-	-	0,38
06.0125	-	1,09	0,20	0,01	71,00	0,94	-	29,00	-	-	-
06.0128	-	4,14	0,91	0,00	62,94	0,82	-	37,06	-	-	0,58
06.0131	-	5,13	1,05	0,00	58,56	0,79	-	41,42	-	-	4,19
06.0133	-	2,52	0,53	0,00	72,96	0,76	-	27,04	-	-	0,11
06.0136	-	1,24	0,23	0,01	80,42	0,91	-	19,58	-	-	4,43
06.0137	-	2,64	0,55	0,00	68,65	0,81	-	31,35	-	-	8,40
06.0147	-	1,40	0,32	0,00	67,79	0,81	-	32,21	-	-	2,75
06.0148	-	4,63	1,06	0,00	73,92	0,85	-	26,04	-	-	0,38
06.0150	-	7,39	1,52	0,00	67,80	0,86	-	32,20	-	-	0,60
06.0156	-	10,06	1,71	0,01	66,53	0,87	-	33,47	-	-	0,81
06.0157	-	4,61	0,56	0,01	68,71	0,90	-	31,29	-	-	1,23
06.0164	-	4,82	0,90	0,01	60,71	0,84	-	39,29	-	-	0,92
06.0199	1	4,34	0,89	0,00	61,84	0,96	-	38,16	-	-	-
06.0210	-	1,29	0,21	0,01	63,83	0,95	-	36,17	-	-	-
06.0212	-	2,18	0,46	0,00	70,14	0,91	-	29,86	-	-	-
06.0236	-	4,86	1,04	0,00	63,99	0,74	-	35,23	-	-	1,48
06.0237	-	2,58	0,60	0,00	63,85	0,87	-	36,15	-	-	2,67
06.0244	-	1,04	0,25	0,00	47,66	0,76	-	52,34	-	-	0,40
06.0280	-	5,69	1,17	0,00	66,30	0,79	-	33,70	-	-	4,75
06.0283	-	4,13	0,80	0,01	52,44	0,85	-	47,56	-	-	3,04
06.0289	-	5,75	1,28	0,00	59,31	0,93	-	40,69	-	-	1,23
06.0291	-	2,58	0,47	0,01	54,17	0,97	-	45,83	-	-	0,14
06.0304	-	2,39	0,48	0,00	68,84	0,87	-	31,16	-	-	3,04
06.0305	-	5,20	1,08	0,00	62,53	0,91	-	37,47	-	-	-
06.0313	-	1,19	0,27	0,00	73,60	0,86	-	26,40	-	-	-
06.0480	-	3,00	0,56	0,01	76,47	0,73	-	23,53	-	-	9,32
06.0488	-	2,87	0,58	0,00	55,42	0,77	-	44,58	-	-	6,23
06.0512	-	1,17	0,26	0,00	55,27	0,89	-	44,73	-	-	4,19
06.0513	-	3,05	0,63	0,00	66,01	0,75	-	33,99	-	-	1,79
06.0515	-	3,19	0,55	0,01	77,47	0,94	-	22,53	-	-	0,32
06.0574	-	1,99	0,39	0,01	71,85	0,79	-	28,15	-	-	-
06.0641	-	2,00	0,45	0,00	75,82	0,84	-	24,18	-	-	8,83
06.0644	-	1,44	0,26	0,01	60,29	0,67	-	39,71	-	-	1,03
06.0720	-	2,07	0,40	0,01	78,09	0,82	-	21,81	-	-	-
06.0722	-	3,43	0,64	0,01	58,52	0,82	-	41,48	-	-	0,85
06.0726	-	6,54	1,14	0,01	42,32	0,79	-	57,68	-	-	0,43
06.0733	-	5,24	1,03	0,01	57,72	0,83	-	42,28	-	-	11,71
06.0738	-	4,05	0,66	0,01	48,24	0,90	-	51,76	-	-	2,66
06.0755	-	4,69	0,87	0,01	45,75	0,86	-	54,25	-	-	-

Tabela 2.2.17: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]	
06.0774	-	4,72	0,85	0,01	51,40	0,94	-	48,60	-	-	-	0,78
06.0787	-	0,84	0,18	0,00	62,84	0,98	-	37,16	-	-	-	-
06.0788	-	7,83	1,40	0,01	64,14	0,88	-	35,86	-	-	-	0,14
06.0795	-	6,65	1,24	0,01	44,09	0,88	-	55,91	-	-	-	1,06
06.0812	-	2,13	0,36	0,01	70,08	0,97	-	29,92	-	-	-	-
06.0813	-	3,03	0,52	0,01	69,02	1,00	-	30,98	-	-	-	-
06.0822	-	1,17	0,25	0,00	50,77	0,99	-	49,23	-	-	-	-
06.0829	-	1,81	0,44	0,00	72,97	0,88	-	27,03	-	-	-	0,68
06.0857	-	2,59	0,54	0,00	50,54	0,94	-	49,46	-	-	-	1,84
06.0864	-	2,00	0,42	0,00	73,75	0,86	-	26,25	-	-	-	6,63
06.0866	-	1,27	0,30	0,00	57,86	0,90	-	42,14	-	-	-	0,54
06.0867	-	1,36	0,31	0,00	53,53	0,94	-	46,47	-	-	-	0,96
06.0884	-	1,79	0,34	0,01	43,36	0,62	-	56,64	-	-	-	6,69
06.0885	-	2,69	0,54	0,00	71,82	0,91	-	28,18	-	-	-	2,59
06.0906	-	1,14	0,25	0,00	46,13	0,84	-	53,87	-	-	-	5,33
Woj.	-	419,89	83,47	0,01	66,06	0,79	-	33,50	-	-	-	1,75

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.3 Poradnia endokrynologiczna

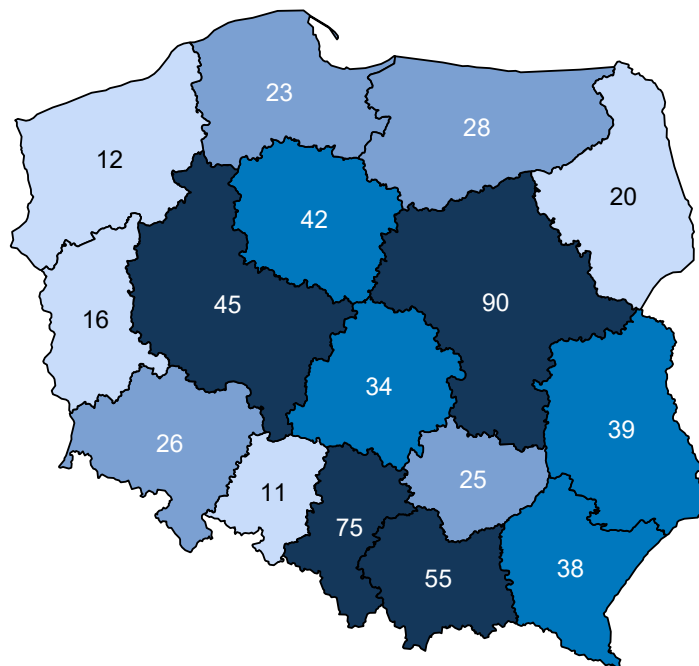
W województwie małopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 55. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.18.

Tabela 2.2.18: PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	75,11	2 888,69	26
kujawsko-pomorskie	134,83	3 210,21	42
lubelskie	165,58	4 245,69	39
lubuskie	50,55	3 159,62	16
łódzkie	142,26	4 184,03	34
małopolskie	242,07	4 401,22	55
mazowieckie	325,90	3 621,14	90
opolskie	57,73	5 248,18	11
podkarpackie	181,97	4 788,68	38
podlaskie	106,36	5 318,20	20
pomorskie	124,12	5 396,52	23
śląskie	242,13	3 228,41	75
świętokrzyskie	90,11	3 604,48	25
warmińsko-mazurskie	85,92	3 068,43	28
wielkopolskie	156,59	3 479,89	45
zachodniopomorskie	84,58	7 048,50	12
Polska	2 265,82	3 913,33	579

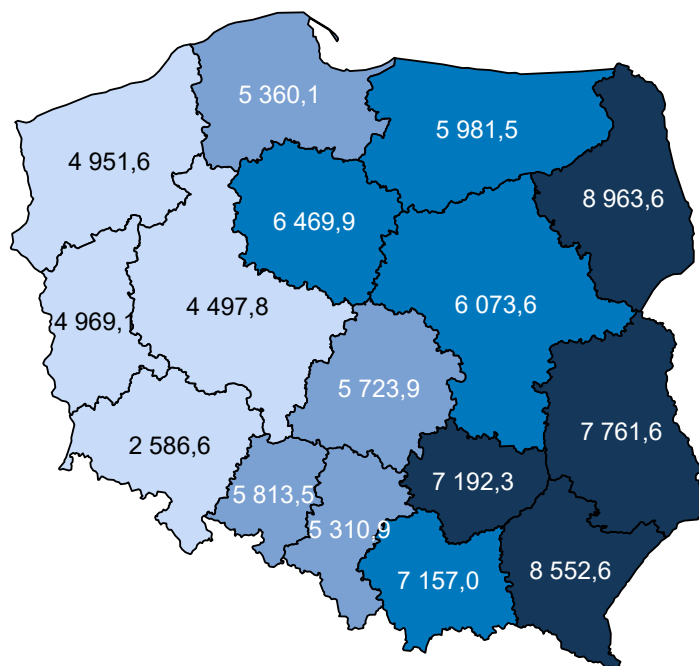
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.4: PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.5: PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia endokrynologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 389,6 tys.

porad (por. Tabela 2.2.19)⁹¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 263,6 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 126,0 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 32,3% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.2.2⁹². W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.2.19: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia endokrynologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA	241,41
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNA DLA DZIECI	17,39
PORADNIA ENDOKRYNOLOGICZNO-GINEKOLOGICZNA	4,77

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.20: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

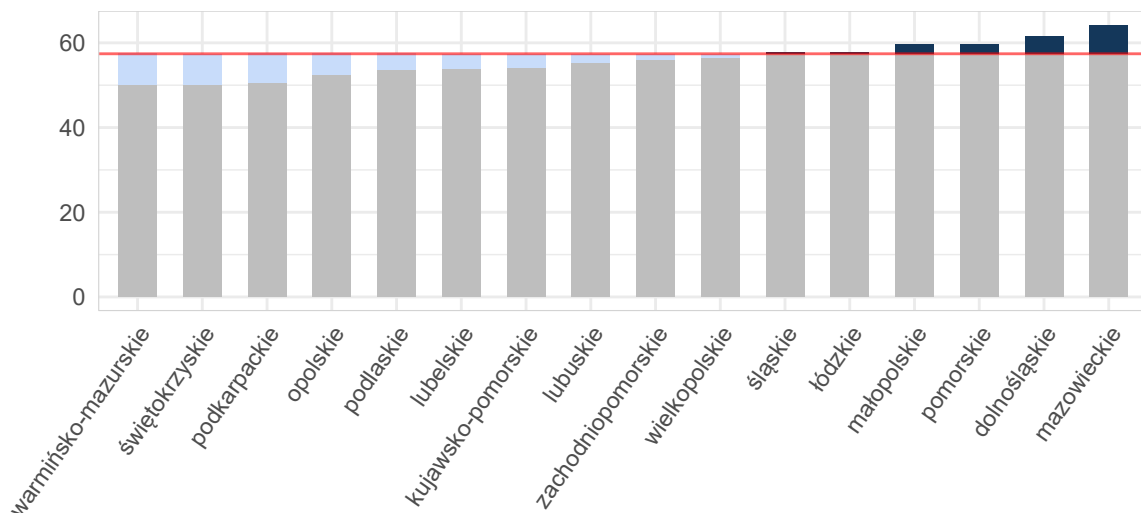
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia endokrynologiczna	389,60	263,58	32,35	25,84

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁹¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

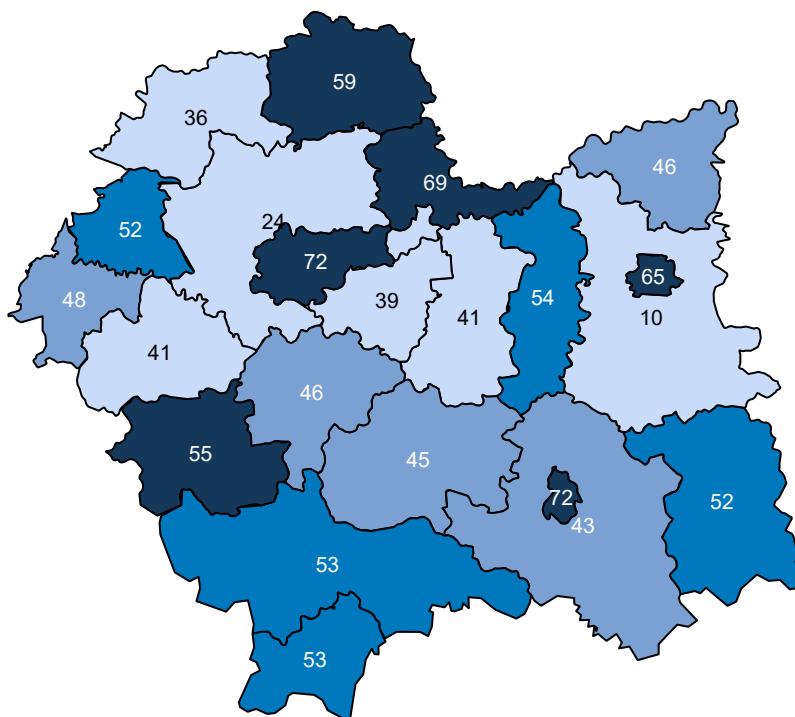
⁹²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.2.2: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.6: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 36,2% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,81.

Tabela 2.2.21: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	87,57	48,45	36,2	1,81
nowotwory niezłośliwe inne	0,01	0,01	0,0	1,33
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	0,00	0,00	0,0	1,67
nowotwory niezłośliwe piersi	0,00	0,00	0,0	1,00
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	0,00	0,00	0,0	2,00
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,02	0,01	0,0	1,42
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	0,00	0,00	0,0	2,00
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	0,00	0,00	0,0	1,25
nowotwory niezłośliwe razem	87,62	48,48	36,2	1,81

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.22 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.23. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 93%, z czego 23% porad stanowiły porady typu W11⁹³. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 92%, 23%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.22: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	87,81	19,38	-	9,92	10,87	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	66,67	33,33	-	-	25,00	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	100,00	40,00	-	-	20,00	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	100,00	50,00	-	-	50,00	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	100,00	100,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	100,00	29,41	-	-	35,29	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	100,00	50,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	100,00	20,00	-	-	20,00	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	87,81	19,38	-	9,92	10,88	-	-
choroby spoza grupy	96,39	24,76	-	1,70	8,95	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.23: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	86,49	19,67	-	9,69	11,60	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	85,71	35,71	-	7,14	14,29	-	-

⁹³W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.23: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe inne	72,97	33,33	-	1,80	24,32	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	99,31	40,00	-	-	5,52	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	91,30	13,04	-	8,70	13,04	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	100,00	23,08	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	82,61	34,78	-	13,04	17,39	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	95,24	26,98	-	3,17	6,35	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	95,11	31,56	-	-	17,33	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	83,78	29,73	-	10,81	13,51	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	94,52	36,30	-	2,05	9,59	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	86,49	19,69	-	9,68	11,60	-	-
choroby spoza grupy	95,16	25,36	-	1,76	9,18	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie małopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 55. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.24). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznań prezentuje Tabela 2.2.25.

Tabela 2.2.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchej Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0025	Szpital Specjalistyczny im. J. Dietla w Krakowie	m. Kraków
06.0028	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0057	Zespół Przychodni Specjalistycznych sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0130	SP ZOZ w Gołczy	miechowski
06.0131	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Chrzanowie sp. z o.o.	chrzanowski
06.0137	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Nowy Sącz
06.0147	Samodzielny Gminny ZOZ w Chełmku	oświęcimski
06.0148	Gminny ZOZ w Kętach	oświęcimski
06.0150	Zespół Przychodni i Ośrodków Zdrowia Krzeszowickie Centrum Zdrowia	krakowski
06.0194	NZOZ Euromed	wielicki
06.0199	Centrum Medyczne Ujastek sp. z o.o.	m. Kraków
06.0203	Diabet Centrum Medyczne	chrzanowski
06.0236	NZOZ Złota Jesień sp. z o.o.	m. Kraków

Tabela 2.2.24: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0239	NZOZ Gro - Medicus sp. z o.o.	m. Kraków
06.0242	Firma Marketingowo - Medyczna Mark - Med sp. z o.o.	m. Kraków
06.0264	NZOZ Kozłówek sp. z o.o.	m. Kraków
06.0286	NZOZ Skaw - Med sp. z o.o.	krakowski
06.0289	Centrum Medycyny Profilaktycznej sp. z o.o.	m. Kraków
06.0291	Promed P. Łach R. Głowacki s.j.	m. Kraków
06.0302	Centrum Promocji i Ochrony Zdrowia	chrzanowski
06.0439	Samodzielny Publiczny Zakład Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Dobrej	limanowski
06.0444	NZOZ - Praktyka Grupowa Lekarzy sp. z o.o.	nowosądecki
06.0449	NZOZ Praktyka Lekarza Rodzinnego w Porębie Wielkiej	limanowski
06.0462	Alfa Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością s.k.	nowosądecki
06.0472	NZOZ Przychodnia Lekarska	limanowski
06.0489	Pro Vitae sp. z o.o.	nowosądecki
06.0525	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ Ziemiańscy s.j.	nowotarski
06.0630	Samodzielny Publiczny Miejski ZOZ w Bochni	bocheński
06.0641	Centrum Medyczne Kol - Med SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0643	Centrum Medyczne Kol - Med SP ZOZ w Tarnowie	brzeski
06.0722	Krakmed Spółka Lekarzy Specjalistów sp. z o.o.	m. Kraków
06.0736	Medyczne Centrum Diabetologiczno - Endokrynologiczno - Metaboliczne Diab - Endo - Met sp. z o.o.	m. Kraków
06.0800	Małopolski Zespół Przychodni Specjalistycznych Batorego 3 sp. z o.o.	m. Kraków
06.0801	Zespół Przychodni Specjalistycznych Diab - End - Cor sp. z o.o.	m. Kraków
06.0807	Przedsiębiorstwo Polsignal sp. z o.o.	myślenicki
06.0822	Ars - Medica sp. z o.o.	m. Kraków
06.0842	Zakład Opieki Medycznej Sanatio sp. z o.o.	m. Kraków
06.0872	NZOZ Uromed	m. Nowy Sącz
06.0875	Centrum Medyczne Kelles	m. Nowy Sącz
06.0876	NZOZ Diagmed sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0886	NZOZ Amicus	suski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu nerwowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]		
06.0001	6,73	0,01	0,00	-	0,00	6,75	13,85
06.0002	1,25	-	0,00	-	-	1,25	2,05
06.0006	1,35	-	-	-	0,00	1,35	3,62
06.0007	1,49	0,00	-	-	-	1,49	1,76
06.0009	2,57	-	-	-	-	2,57	2,07
06.0010	1,40	-	0,00	-	-	1,40	1,58
06.0011	1,75	-	-	-	-	1,75	2,02
06.0012	0,68	-	-	-	-	0,68	0,61
06.0017	1,01	0,00	-	-	-	1,01	2,98
06.0020	1,48	-	-	-	-	1,48	1,91
06.0021	1,06	-	-	-	-	1,06	2,22
06.0025	2,52	-	-	-	-	2,52	3,39
06.0028	1,01	-	-	-	-	1,01	1,60

Tabela 2.2.25: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu nerwowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]		
06.0029	1,04	-	0,00	-	-	1,04	1,43
06.0033	0,42	-	0,00	-	-	0,42	0,72
06.0041	2,22	-	-	-	-	2,22	2,49
06.0057	6,85	0,00	-	-	-	6,85	10,20
06.0130	0,84	-	-	-	-	0,84	1,03
06.0131	1,51	-	-	-	-	1,51	4,43
06.0137	0,74	-	-	-	-	0,74	0,87
06.0147	0,57	-	-	-	-	0,57	0,94
06.0148	0,70	-	-	-	-	0,70	1,46
06.0150	1,32	-	-	-	-	1,32	2,35
06.0194	1,17	0,00	-	0,00	-	1,17	3,37
06.0199	0,42	-	-	-	-	0,42	1,22
06.0203	1,09	-	-	-	-	1,09	1,01
06.0236	2,34	-	-	-	-	2,34	2,96
06.0239	2,83	-	-	0,00	-	2,83	4,07
06.0242	1,89	-	-	-	-	1,89	2,64
06.0264	0,69	-	-	-	-	0,69	1,54
06.0286	0,86	-	-	-	-	0,86	2,27
06.0289	1,27	-	-	-	-	1,27	2,21
06.0291	3,00	-	0,00	-	-	3,00	7,32
06.0302	0,78	-	-	-	-	0,78	1,31
06.0439	0,88	-	-	-	-	0,88	1,00
06.0444	0,52	-	-	-	-	0,52	1,04
06.0449	0,80	0,00	-	-	-	0,80	1,23
06.0462	0,72	-	-	-	-	0,72	2,86
06.0472	0,33	-	-	-	-	0,33	0,85
06.0489	0,27	-	-	-	-	0,27	0,55
06.0525	2,55	-	-	-	-	2,55	4,34
06.0630	0,64	0,00	-	-	-	0,64	1,90
06.0641	1,96	-	-	-	-	1,96	2,40
06.0643	0,88	-	-	-	-	0,88	3,68
06.0722	1,82	-	-	-	-	1,82	3,30
06.0736	6,38	-	-	-	-	6,38	10,35
06.0800	2,43	-	-	-	-	2,43	3,69
06.0801	3,69	-	-	-	-	3,69	7,44
06.0807	1,65	0,00	-	-	-	1,65	4,31
06.0822	0,94	-	-	-	-	0,94	1,75
06.0842	1,60	-	-	-	-	1,60	3,16
06.0872	1,50	-	-	-	-	1,50	2,66
06.0875	0,19	-	-	-	-	0,19	0,38
06.0876	0,47	-	-	-	-	0,47	1,34
06.0886	0,50	-	-	-	-	0,50	0,75
Woj.	87,57	0,02	0,01	0,00	0,00	87,62	154,45

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 20,6 tys. porad dla 9,1 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.26. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,3. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 22,8%. 24 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.26: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0001	20,59	9,08	2,27	95,60	25,61	-	4,04	8,22	-	-
06.0002	3,30	1,59	2,08	92,31	18,55	-	7,69	-	-	-
06.0006	4,97	3,71	1,34	95,65	6,76	-	3,64	14,03	-	-
06.0007	3,25	1,73	1,88	90,18	31,60	-	7,75	12,40	-	-
06.0009	4,64	2,26	2,05	92,30	44,95	-	6,83	0,86	-	-
06.0010	2,98	1,97	1,51	77,70	19,05	-	9,04	13,27	-	-
06.0011	3,77	2,48	1,52	95,06	33,06	-	4,78	19,09	-	-
06.0012	1,29	0,92	1,41	92,62	37,76	-	7,30	10,80	-	-
06.0017	3,99	2,30	1,73	95,89	8,87	-	3,16	5,21	-	-
06.0020	3,40	2,17	1,57	99,26	16,78	-	-	12,13	-	-
06.0021	3,28	2,06	1,59	93,85	10,02	-	5,85	12,49	-	-
06.0025	5,92	3,80	1,56	91,75	26,39	-	6,96	14,28	-	-
06.0028	2,61	1,21	2,17	94,79	8,46	-	4,25	8,08	-	-
06.0029	2,47	0,91	2,71	92,84	24,03	-	7,16	7,40	-	-
06.0033	1,14	0,78	1,46	81,61	11,47	-	6,30	12,08	-	-
06.0041	4,71	2,09	2,25	92,59	50,16	-	7,41	-	-	-
06.0057	17,05	9,84	1,73	87,10	15,20	-	4,85	7,97	-	-
06.0130	1,88	1,21	1,55	92,50	17,78	-	7,50	14,74	-	-
06.0131	5,94	3,09	1,92	92,24	9,02	-	7,64	12,59	-	-
06.0137	1,61	0,92	1,74	94,46	9,84	-	5,54	10,46	-	-
06.0147	1,52	0,87	1,74	91,17	6,99	-	4,48	12,39	-	-
06.0148	2,16	1,30	1,66	97,32	8,47	-	1,67	12,22	-	-
06.0150	3,68	1,95	1,88	94,89	25,54	-	2,86	15,66	-	-
06.0194	4,54	2,75	1,65	95,62	44,19	-	4,36	14,66	-	-
06.0199	1,64	0,96	1,71	92,61	21,81	-	6,41	0,98	-	-
06.0203	2,10	1,04	2,03	99,71	6,84	-	0,29	8,22	-	-
06.0236	5,30	2,49	2,13	89,37	32,94	-	6,59	9,85	-	-
06.0239	6,90	3,10	2,22	91,23	14,96	-	7,08	10,77	-	-
06.0242	4,54	2,61	1,74	94,29	22,83	-	5,20	7,36	-	-
06.0264	2,23	1,29	1,73	80,53	9,83	-	6,10	13,37	-	-
06.0286	3,13	1,63	1,92	98,40	36,02	-	1,18	12,76	-	-
06.0289	3,47	2,00	1,73	91,16	7,23	-	6,65	12,76	-	-
06.0291	10,32	5,60	1,84	97,22	36,52	-	1,81	13,44	-	-
06.0302	2,08	1,01	2,06	91,94	9,64	-	4,99	3,65	-	-
06.0439	1,88	0,98	1,92	95,31	22,72	-	4,69	17,12	-	-
06.0444	1,56	1,05	1,48	99,94	9,31	-	-	0,06	-	-
06.0449	2,03	0,93	2,19	93,84	22,76	-	5,96	20,59	-	-
06.0462	3,58	1,59	2,25	94,89	3,94	-	5,08	14,54	-	-
06.0472	1,18	0,72	1,63	100,00	36,33	-	-	14,77	-	-
06.0489	0,82	0,52	1,57	95,74	30,90	-	4,26	20,44	-	-
06.0525	6,89	3,97	1,74	95,29	17,89	-	4,70	14,52	-	-
06.0630	2,54	1,58	1,60	98,38	33,14	-	1,58	11,27	-	-
06.0641	4,36	1,95	2,23	81,57	18,57	-	3,97	14,46	-	-
06.0643	4,56	2,01	2,27	87,70	9,34	-	1,86	10,46	-	-
06.0722	5,12	2,81	1,82	97,91	28,41	-	1,37	10,28	-	-
06.0736	16,73	9,08	1,84	93,33	20,01	-	4,69	6,67	-	-
06.0800	6,12	3,07	2,00	91,85	9,60	-	7,79	9,26	-	-
06.0801	11,13	5,44	2,04	96,44	24,41	-	3,55	4,73	-	-
06.0807	5,97	2,82	2,12	92,78	43,20	-	7,10	8,93	-	-
06.0822	2,69	1,59	1,69	92,31	16,34	-	7,02	3,38	-	-
06.0842	4,76	2,42	1,97	96,68	34,94	-	3,25	8,04	-	-
06.0872	4,15	2,35	1,77	97,74	44,12	-	2,26	6,26	-	-
06.0875	0,56	0,40	1,42	96,63	32,09	-	3,37	12,94	-	-
06.0876	1,81	0,86	2,10	99,28	8,18	-	-	8,62	-	-
06.0886	1,25	0,40	3,09	96,55	50,12	-	3,45	-	-	-
Woj.	242,07	127,93	1,89	93,28	22,82	-	4,67	9,65	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu

poradni. W Tabeli 2.2.27 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie małopolskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.28 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹⁴ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.2.29.

Tabela 2.2.27: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	99,24	0,75	0,01
kujawsko-pomorskie	98,45	1,52	0,04
lubelskie	98,10	1,81	0,09
lubuskie	98,87	1,10	0,03
łódzkie	98,47	1,52	0,01
małopolskie	98,82	1,17	0,01
mazowieckie	98,26	1,71	0,03
opolskie	99,01	0,97	0,02
podkarpackie	98,43	1,54	0,02
podlaskie	98,78	1,21	0,01
pomorskie	99,11	0,88	0,01
śląskie	98,68	1,30	0,02
świętokrzyskie	97,83	2,13	0,04
warmińsko-mazurskie	98,51	1,47	0,03
wielkopolskie	98,86	1,13	0,01
zachodniopomorskie	98,63	1,34	0,02
Polska	98,59	1,39	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.28: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0001	0,12	99,87	-	0,01	55,10	645	14,41	31,67	53,91
06.0002	-	100,00	-	-	57,02	644	14,56	43,04	42,40
06.0006	0,18	99,82	-	-	47,01	876	57,08	26,05	16,87
06.0007	1,14	98,83	-	0,03	60,34	596	22,46	39,57	37,97
06.0009	4,27	95,49	-	0,24	51,16	696	22,34	27,77	49,89
06.0010	0,13	99,87	-	-	48,14	872	43,00	32,99	24,02
06.0011	-	99,95	-	0,05	58,15	532	38,95	42,64	18,40
06.0012	-	100,00	-	-	46,70	957	50,58	29,99	19,43
06.0017	-	100,00	-	-	31,78	1 721	30,35	35,29	34,36
06.0020	-	99,94	-	0,06	41,99	1 064	39,40	34,45	26,15
06.0021	2,13	97,87	-	-	44,29	923	37,47	37,83	24,70
06.0025	-	99,88	0,05	0,07	42,55	1 012	41,04	30,22	28,74
06.0028	-	100,00	-	-	36,06	1 364	6,81	51,00	42,19
06.0029	0,08	99,92	-	-	79,05	206	9,30	21,52	69,17
06.0033	0,09	99,91	-	-	75,31	502	46,50	35,38	18,13
06.0041	0,08	99,87	-	0,04	55,57	715	13,05	32,22	54,72
06.0057	1,59	97,36	-	1,05	31,13	1 597	26,27	48,36	25,38
06.0130	-	100,00	-	-	50,19	799	42,79	26,18	31,03
06.0131	0,13	99,80	-	0,07	45,83	918	13,92	61,37	24,71
06.0137	4,61	95,33	-	0,06	39,85	1 118	32,88	29,64	37,48
06.0147	0,53	99,47	-	-	57,15	703	24,98	52,47	22,54

⁹⁴Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.2.28: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0148	1,99	98,01	-	-	42,85	1 045	35,35	33,04	31,61
06.0150	2,18	97,82	-	-	52,73	617	23,01	37,04	39,95
06.0194	0,02	99,98	-	-	49,14	837	33,38	37,24	29,38
06.0199	0,31	99,69	-	-	46,92	882	29,93	45,08	24,98
06.0203	-	100,00	-	-	32,97	1 673	13,54	50,36	36,10
06.0236	-	100,00	-	-	46,85	892	15,19	35,07	49,74
06.0239	1,57	98,39	0,01	0,03	41,22	1 106	11,66	40,37	47,98
06.0242	-	99,98	0,02	-	34,87	1 340	25,15	50,43	24,42
06.0264	1,08	98,83	0,09	-	59,58	561	28,58	41,54	29,88
06.0286	-	100,00	-	-	46,35	906	16,70	49,78	33,53
06.0289	0,06	99,88	0,06	-	44,41	985	29,95	39,46	30,59
06.0291	-	100,00	-	-	45,13	965	19,50	52,18	28,33
06.0302	1,92	98,08	-	-	40,91	1 035	9,45	58,61	31,94
06.0439	-	100,00	-	-	64,85	458	18,56	48,85	32,59
06.0444	-	99,49	0,51	-	33,72	1 545	45,99	32,50	21,52
06.0449	-	99,56	-	0,44	79,51	212	18,37	26,11	55,52
06.0462	0,17	99,83	-	-	65,64	409	16,16	24,73	59,11
06.0472	4,58	95,42	-	-	48,81	730	34,63	37,52	27,84
06.0489	0,24	99,76	-	-	68,49	506	40,88	25,55	33,58
06.0525	-	100,00	-	-	52,92	724	29,79	37,80	32,40
06.0630	-	100,00	-	-	44,56	1 050	35,70	38,93	25,37
06.0641	-	99,93	0,05	0,02	63,67	457	9,20	42,37	48,43
06.0643	-	100,00	-	-	58,13	584	8,26	46,03	45,70
06.0722	-	100,00	-	-	35,11	1 818	22,76	44,39	32,84
06.0736	-	100,00	-	-	33,54	1 474	19,84	55,25	24,91
06.0800	-	100,00	-	-	49,25	879	19,52	38,12	42,36
06.0801	1,85	98,15	-	-	25,32	2 088	13,99	46,80	39,21
06.0807	-	99,93	-	0,07	46,31	916	15,63	36,73	47,64
06.0822	-	99,93	0,07	-	87,26	482	32,39	37,44	30,16
06.0842	-	100,00	-	-	29,58	1 876	15,41	50,26	34,33
06.0872	0,53	99,47	-	-	26,49	1 842	21,92	55,06	23,03
06.0875	-	100,00	-	-	39,36	1 068	46,63	38,30	15,07
06.0876	-	97,90	-	2,10	53,68	747	11,06	51,08	37,87
06.0886	-	100,00	-	-	59,98	559	5,77	18,12	76,10
Woj.	0,54	99,34	0,01	0,11	45,76	940	22,72	41,36	35,92

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.29: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0001	1	11,10	2,85	0,00	94,88	0,28	-	4,79	-	-	-	-
06.0002	1	1,40	0,40	0,00	89,44	0,14	-	10,56	-	-	-	-
06.0006	1	0,84	0,23	0,00	95,23	0,10	-	4,42	-	-	-	-
06.0007	1	1,23	0,36	0,00	90,92	0,36	-	7,62	-	-	-	-
06.0009	1	2,31	0,58	0,00	87,08	0,47	-	11,75	-	-	-	-
06.0010	1	0,72	0,20	0,00	79,72	0,29	-	8,39	-	-	-	-
06.0011	1	0,69	0,21	0,00	92,78	0,27	-	7,22	-	-	-	-
06.0012	1	0,25	0,07	0,00	89,60	0,39	-	10,40	-	-	-	-
06.0017	1	1,37	0,39	0,00	94,16	0,11	-	4,01	-	-	-	-
06.0020	1	0,89	0,24	0,00	97,86	0,18	-	-	-	-	-	-
06.0021	1	0,81	0,21	0,00	94,45	0,11	-	5,55	-	-	-	-
06.0025	1	1,70	0,48	0,00	93,00	0,22	-	6,12	-	-	-	-

Tabela 2.2.29: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitalnia	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0028	1	1,10	0,36	0,00	93,47	0,08	-	5,54	-	-	-	-
06.0029	1	1,71	0,42	0,00	91,11	0,19	-	8,89	-	-	-	-
06.0033	1	0,21	0,05	0,00	85,99	0,20	-	5,80	-	-	-	-
06.0041	1	2,58	0,72	0,00	90,26	0,50	-	9,74	-	-	-	-
06.0057	1	4,33	1,24	0,00	80,17	0,20	-	9,64	-	-	-	0,03
06.0130	-	0,58	0,16	0,00	83,88	0,24	-	16,12	-	-	-	-
06.0131	-	1,47	0,44	0,00	87,67	0,17	-	12,13	-	-	-	-
06.0137	-	0,60	0,16	0,00	91,03	0,15	-	8,97	-	-	-	-
06.0147	-	0,34	0,09	0,00	83,92	0,09	-	9,06	-	-	-	-
06.0148	-	0,68	0,18	0,00	94,14	0,16	-	3,95	-	-	-	-
06.0150	-	1,47	0,42	0,00	94,28	0,34	-	3,68	-	-	-	-
06.0194	-	1,34	0,39	0,00	96,25	0,52	-	3,67	-	-	-	-
06.0199	1	0,41	0,10	0,00	93,64	0,28	-	5,62	-	-	-	-
06.0203	-	0,76	0,22	0,00	99,21	0,12	-	0,79	-	-	-	-
06.0236	-	2,64	0,75	0,00	89,83	0,38	-	7,32	-	-	-	-
06.0239	-	3,31	0,91	0,00	90,87	0,17	-	7,59	-	-	-	-
06.0242	-	1,11	0,32	0,00	91,88	0,20	-	7,31	-	-	-	-
06.0264	-	0,67	0,19	0,00	74,47	0,14	-	7,21	-	-	-	-
06.0286	-	1,05	0,33	0,00	97,23	0,35	-	2,29	-	-	-	-
06.0289	-	1,06	0,28	0,00	86,72	0,09	-	10,83	-	-	-	-
06.0291	-	2,92	0,89	0,00	95,69	0,35	-	3,11	-	-	-	-
06.0302	-	0,67	0,20	0,00	87,54	0,12	-	8,86	-	-	-	-
06.0439	-	0,61	0,17	0,00	94,11	0,15	-	5,89	-	-	-	-
06.0444	-	0,34	0,09	0,00	100,00	0,11	-	-	-	-	-	-
06.0449	-	1,13	0,29	0,00	90,33	0,26	-	9,58	-	-	-	-
06.0462	-	2,12	0,57	0,00	93,96	0,04	-	6,04	-	-	-	0,05
06.0472	-	0,33	0,10	0,00	100,00	0,44	-	-	-	-	-	-
06.0489	-	0,28	0,08	0,00	89,86	0,49	-	10,14	-	-	-	-
06.0525	-	2,23	0,61	0,00	88,54	0,27	-	11,41	-	-	-	-
06.0630	-	0,64	0,18	0,00	98,60	0,54	-	1,40	-	-	-	-
06.0641	-	2,11	0,63	0,00	79,67	0,19	-	5,02	-	-	-	-
06.0643	-	2,08	0,58	0,00	84,22	0,15	-	1,77	-	-	-	-
06.0722	-	1,68	0,51	0,00	96,85	0,25	-	2,38	-	-	-	-
06.0736	-	4,17	1,14	0,00	92,37	0,22	-	4,92	-	-	-	-
06.0800	-	2,59	0,70	0,00	89,55	0,12	-	10,26	-	-	-	-
06.0801	-	4,36	1,28	0,00	95,62	0,28	-	4,35	-	-	-	-
06.0807	-	2,84	0,79	0,00	91,91	0,47	-	8,09	-	-	-	-
06.0822	-	0,81	0,22	0,00	86,08	0,22	-	13,30	-	-	-	-
06.0842	-	1,64	0,49	0,00	94,62	0,31	-	5,32	-	-	-	-
06.0872	-	0,96	0,30	0,00	94,67	0,55	-	5,33	-	-	-	-
06.0875	-	0,08	0,03	0,00	84,71	0,49	-	15,29	-	-	-	-
06.0876	-	0,68	0,20	0,00	100,00	0,11	-	-	-	-	-	-
06.0886	-	0,95	0,22	0,00	95,89	0,54	-	4,11	-	-	-	-
Woj.	-	86,94	24,16	0,00	91,37	0,26	-	6,48	-	-	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.4 Poradnia dermatologiczna

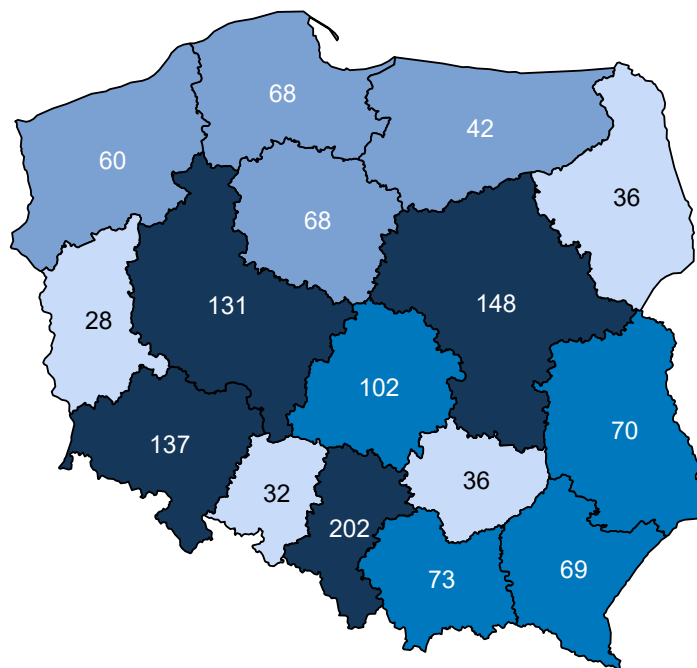
W województwie małopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 73. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.30.

Tabela 2.2.30: PORADNIA DERMATOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

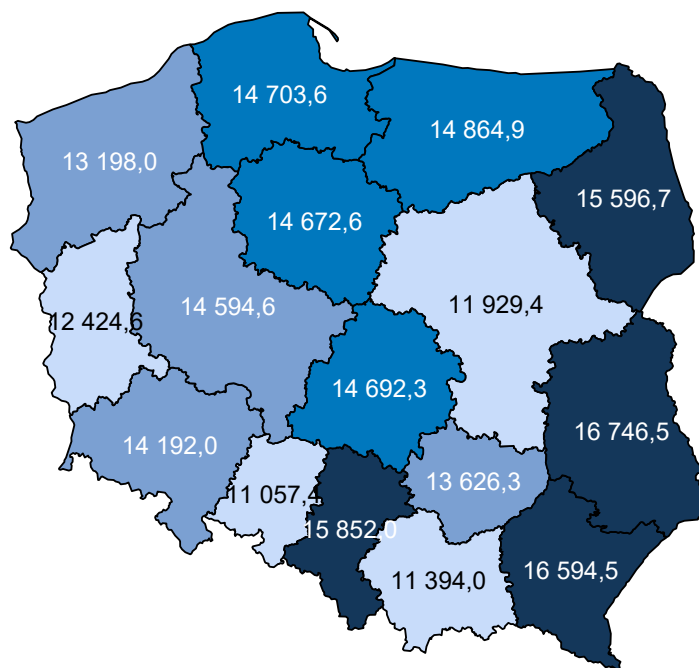
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	412,10	3 007,99	137
kujawsko-pomorskie	305,77	4 496,56	68
lubelskie	357,26	5 103,71	70
lubuskie	126,41	4 514,46	28
łódzkie	365,15	3 579,92	102
małopolskie	385,37	5 279,10	73
mazowieckie	640,12	4 325,13	148
opolskie	109,80	3 431,38	32
podkarpackie	353,07	5 117,01	69
podlaskie	185,07	5 140,94	36
pomorskie	340,48	5 007,03	68
śląskie	722,72	3 577,82	202
świętokrzyskie	170,72	4 742,33	36
warmińsko-mazurskie	213,51	5 083,67	42
wielkopolskie	508,13	3 878,85	131
zachodniopomorskie	225,44	3 757,40	60
Polska	5 421,13	4 163,70	1 302

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.7: PORADNIA DERMATOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.8: PORADNIA DERMATOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA DERMATOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia dermatologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 566,1 tys. porad (por. Tabela 2.2.31)⁹⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 389,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 176,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 31,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.2.3⁹⁶. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.2.31: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia dermatologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA DERMATOLOGICZNA	384,38
PORADNIA DERMATOLOGICZNA DLA DZIECI	4,93
PORADNIA WENEROLOGICZNA	0,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

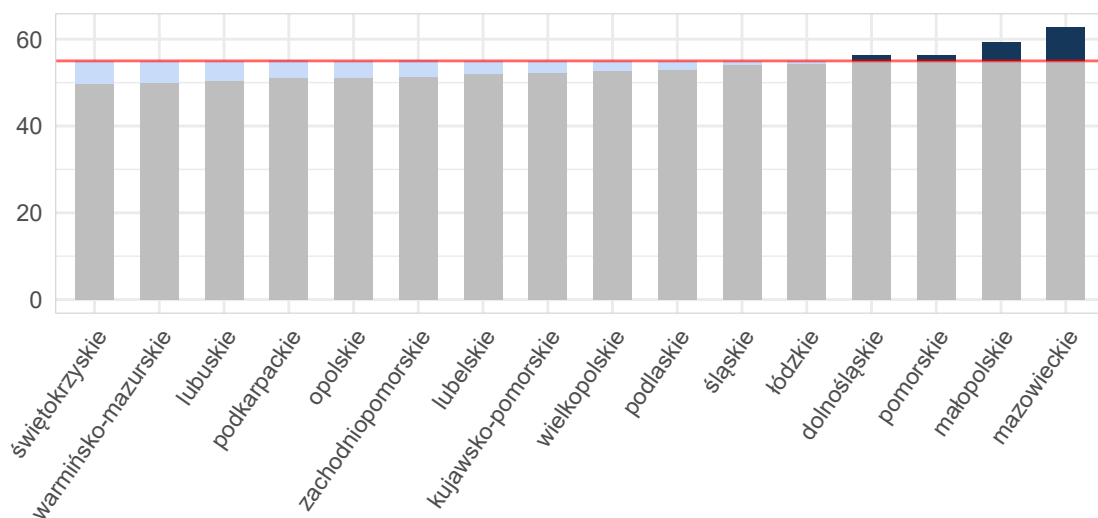
⁹⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.⁹⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.2.32: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia dermatologiczna	566,07	389,50	31,19	18,19

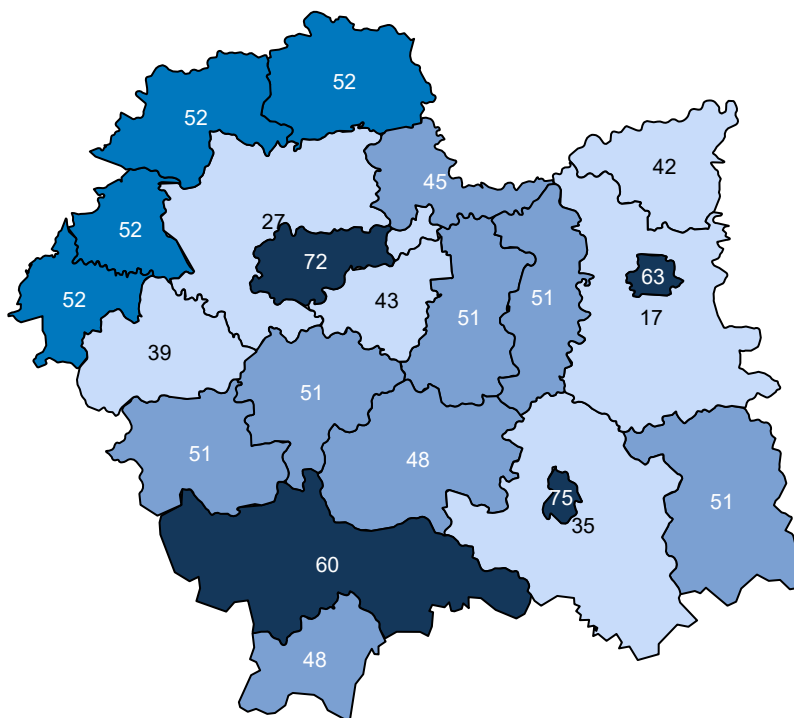
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.3: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.9: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 10,7% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,35.

Tabela 2.2.33: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	0,02	0,01	0,0	1,15
nowotwory niezłośliwe inne	0,05	0,04	0,0	1,15
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	0,00	0,00	0,0	1,00
nowotwory niezłośliwe piersi	0,00	0,00	0,0	1,00
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	40,98	30,30	10,6	1,35
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	0,21	0,20	0,1	1,04
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	0,00	0,00	0,0	1,33
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,00	0,00	0,0	1,00
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	0,01	0,01	0,0	1,00
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	0,01	0,01	0,0	1,00
nowotwory niezłośliwe razem	41,28	30,57	10,7	1,35

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.34 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela

2.2.35. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 82%, z czego 45% porad stanowiły porady typu W11⁹⁷. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 79%, 42%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.34: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	86,67	26,67	-	13,33	13,33	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	97,87	40,43	-	2,13	48,94	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	100,00	20,00	-	-	80,00	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	-	-	-	100,00	-	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	79,93	7,95	-	17,26	36,39	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	95,28	13,68	-	4,25	50,00	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	75,00	50,00	-	-	25,00	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	100,00	-	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	100,00	-	-	-	41,67	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	100,00	-	-	-	40,00	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	80,04	8,02	-	17,16	36,47	-	-
choroby spoza grupy	82,26	49,21	-	15,23	20,00	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.35: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	83,89	35,57	-	8,05	26,85	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	68,75	12,50	-	15,62	40,62	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	75,72	17,59	-	17,59	34,78	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	67,30	20,38	-	23,22	27,01	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	54,79	16,44	-	38,36	26,03	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	74,44	6,56	-	18,79	35,08	-	0,00
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	50,19	8,08	-	46,33	25,70	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	60,00	16,67	-	20,00	23,33	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	68,75	25,00	-	25,00	21,88	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	42,71	8,81	-	54,92	12,88	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	75,56	17,78	-	20,00	28,89	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	74,06	6,62	-	19,22	34,92	-	0,00
choroby spoza grupy	80,02	46,24	-	15,89	21,62	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie małopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 73. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.36). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.37.

⁹⁷W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0057	Zespół Przychodni Specjalistycznych sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0077	Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	oświęcimski
06.0116	Alergo - Med Specjalistyczna Przychodnia Lekarska sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0117	Mościckie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0127	SP ZOZ w Kalwarii Zebrzydowskiej	wadowicki
06.0128	Samodzielny Publiczny Zespół Lecznictwa Otwartego w Wieliczce	wielicki
06.0131	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Chrzanowie sp. z o.o.	chrzanowski
06.0133	SP ZOZ w Skale	krakowski
06.0136	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Tarnów
06.0148	Gminny ZOZ w Kętach	oświęcimski
06.0161	NZOZ Sanamed sp. z o.o.	m. Kraków
06.0199	Centrum Medyczne Ujastek sp. z o.o.	m. Kraków
06.0201	Falck Medycyna sp. z o.o.	m. Kraków
06.0203	Diabet Centrum Medyczne	chrzanowski
06.0204	Specjalmed sp. z o.o.	myślenicki
06.0236	NZOZ Złota Jesień sp. z o.o.	m. Kraków
06.0237	NZOZ Vita sp. z o.o.	oświęcimski
06.0239	NZOZ Gro - Medicus sp. z o.o.	m. Kraków
06.0241	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Cor Vita Mieczysław, Teresa Ciężarek	m. Kraków
06.0243	Centrum Medyczne Med - All	m. Kraków
06.0280	Miejskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	chrzanowski
06.0283	NZOZ Trzebinia sp. z o.o.	chrzanowski
06.0284	Lux Med sp. z o.o.	m. Kraków
06.0289	Centrum Medycyny Profilaktycznej sp. z o.o.	m. Kraków
06.0291	Promed P. Łach R. Głowacki s.j.	m. Kraków
06.0304	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	chrzanowski
06.0307	NZOZ Serce Sercu w Mogilanach	krakowski
06.0313	Centrum Medyczne Promed sp. z o.o.	olkuski
06.0439	Samodzielny Publiczny Zakład Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Dobrej	limanowski
06.0444	NZOZ - Praktyka Grupowa Lekarzy sp. z o.o.	nowosądecki
06.0488	Centrum Medyczne Batorego sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0499	Samodzielny NZOZ Bomed sp. z o.o.	nowosądecki
06.0513	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ w Kasince Małej	limanowski
06.0606	NZOZ Hipokrates	nowotarski
06.0630	Samodzielny Publiczny Miejski ZOZ w Bochni	bocheński

Tabela 2.2.36: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0641	Centrum Medyczne Kol - Med SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0733	Med - Skarpa sp. z o.o.	m. Kraków
06.0760	Larmed sp. z o.o.	m. Kraków
06.0761	Hipokrates - II sp. z o.o.	m. Kraków
06.0784	NZOZ Derma - Med	myślenicki
06.0794	Centrum Dermatologiczne Galla - Derm	m. Kraków
06.0800	Małopolski Zespół Przychodni Specjalistycznych Batorego 3 sp. z o.o.	m. Kraków
06.0827	NZOZ Derm - Centrum Leokadia Osuch	olkuski
06.0828	NZOZ Derm - Centrum Leokadia Osuch	m. Kraków
06.0829	NZOZ Medican sp. z o.o.	wadowicki
06.0834	NZOZ Serce Sercu w Mogilanach	wielicki
06.0851	Ipl - Elżbieta Siemek - Niemiec	nowosądecki
06.0855	Ipl - Barbara Ziółkowska - Hańce	m. Kraków
06.0866	Medicor sp. z o.o.	gorlicki
06.0867	Medyk J. Rejowska s.j.	limanowski
06.0872	NZOZ Uromed	m. Nowy Sącz
06.0892	Przychodnia Lekarska - Anna Galica i Wspólnicy - s.j.	nowotarski
06.0893	Mirosława Frankowska - Majchrzak i Anna Galica s.j.	nowotarski
06.0896	NZOZ Med - It Dorosz Rogoziński s.j.	suski
06.0914	NZOZ Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Medica	m. Tarnów
06.0933	Grupowa Praktyka Lekarska Beata i Jerzy Wiśniowscy s.c.	dąbrowski
06.0937	NZOZ Centrum Medyczne Bluemed Remedium	brzeski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 6 największych podgrup						Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]		
06.0001	3,63	0,00	0,00	0,00	-	-	3,64	23,43
06.0003	0,22	0,00	-	-	-	-	0,23	7,02
06.0005	1,23	0,01	-	-	-	-	1,23	3,86
06.0008	2,03	0,07	-	0,00	0,01	0,00	2,12	6,87
06.0009	0,26	-	-	-	-	-	0,26	2,84
06.0012	0,51	0,00	-	-	-	-	0,51	3,51
06.0013	0,06	0,00	-	-	-	-	0,06	3,52
06.0014	0,09	-	-	-	-	-	0,09	3,31
06.0017	0,04	-	-	-	-	-	0,04	0,40
06.0019	0,36	-	-	-	-	-	0,36	2,79
06.0021	0,96	-	-	-	-	-	0,96	7,93
06.0022	0,30	-	-	-	-	0,00	0,30	3,10
06.0023	0,11	-	-	-	-	-	0,11	1,55
06.0030	0,14	-	-	-	-	0,00	0,14	1,91
06.0032	0,50	-	-	-	-	-	0,50	1,54
06.0033	0,11	-	-	-	-	-	0,11	4,98
06.0057	1,14	-	-	-	-	-	1,14	36,85
06.0077	0,72	-	-	-	-	-	0,72	8,06
06.0116	1,47	-	-	-	-	-	1,47	1,63
06.0117	0,49	-	-	-	-	-	0,49	2,17
06.0127	0,22	-	-	-	-	-	0,22	2,13

Tabela 2.2.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 6 największych podgrup						Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]		
06.0128	0,46	-	-	0,00	-	-	0,46	2,93
06.0131	0,59	0,00	-	0,00	-	-	0,60	5,24
06.0133	0,24	0,00	-	-	-	-	0,24	2,01
06.0136	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,67
06.0148	0,26	-	0,00	-	-	-	0,26	3,70
06.0161	0,31	-	-	-	-	-	0,31	3,05
06.0199	0,35	-	-	-	-	-	0,35	2,22
06.0201	1,18	0,00	0,00	-	-	-	1,19	8,98
06.0203	0,59	-	-	-	-	-	0,59	5,29
06.0204	0,24	-	-	-	-	-	0,24	1,68
06.0236	0,45	0,00	-	-	-	-	0,45	4,50
06.0237	0,15	-	-	-	-	-	0,15	2,11
06.0239	1,11	0,04	0,00	-	-	-	1,16	12,03
06.0241	0,50	0,01	-	-	-	-	0,50	2,51
06.0243	0,32	-	-	-	-	-	0,32	1,65
06.0280	0,24	-	-	-	-	-	0,24	2,40
06.0283	0,26	-	-	-	-	-	0,26	1,44
06.0284	0,40	-	0,00	-	-	-	0,41	2,00
06.0289	1,31	-	0,04	-	-	-	1,35	6,26
06.0291	1,91	0,02	-	0,00	-	-	1,93	12,58
06.0304	0,12	-	-	-	-	-	0,12	1,39
06.0307	0,60	0,00	-	-	-	-	0,60	3,58
06.0313	0,40	-	-	0,00	-	-	0,40	3,29
06.0439	0,20	-	-	-	-	-	0,20	1,06
06.0444	0,32	0,00	-	-	-	-	0,32	2,57
06.0488	0,27	-	-	-	-	-	0,27	2,49
06.0499	0,17	-	-	-	-	-	0,17	1,76
06.0513	0,09	-	-	0,00	-	-	0,09	1,57
06.0606	0,42	0,01	-	-	0,00	-	0,43	1,13
06.0630	0,33	-	-	-	-	-	0,33	7,22
06.0641	0,28	-	-	-	-	-	0,28	3,32
06.0733	0,77	-	-	-	-	-	0,77	2,92
06.0760	0,30	-	-	-	-	-	0,30	1,83
06.0761	0,45	0,00	-	-	-	-	0,45	2,91
06.0784	1,41	-	-	-	-	-	1,41	11,92
06.0794	1,62	0,01	-	-	-	-	1,63	13,02
06.0800	1,24	0,00	-	0,00	-	0,00	1,24	6,25
06.0827	1,17	0,01	-	-	-	0,00	1,18	8,18
06.0828	0,99	-	-	-	-	-	0,99	6,01
06.0829	0,36	-	-	-	-	-	0,36	3,18
06.0834	0,30	-	-	-	-	-	0,30	1,88
06.0851	0,29	-	-	-	-	-	0,29	2,45
06.0855	0,41	-	-	0,00	-	-	0,41	2,57
06.0866	0,14	0,00	-	-	-	0,00	0,14	5,49
06.0867	0,28	-	-	-	-	-	0,28	3,90
06.0872	1,01	0,00	-	-	-	0,00	1,01	9,18
06.0892	0,17	-	-	-	-	-	0,17	0,45
06.0893	0,42	0,01	-	-	-	-	0,43	1,37
06.0896	0,16	-	-	0,00	-	-	0,16	3,50
06.0914	0,21	-	-	0,00	-	-	0,21	4,49
06.0933	0,12	-	-	-	-	-	0,12	2,21
06.0937	0,51	-	0,00	-	-	-	0,51	7,37

Tabela 2.2.37: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 6 największych podgrup							Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]			
Woj.	40,98	0,21	0,05	0,02	0,01	0,01	41,28	344,09	

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 38,0 tys. porad dla 12,8 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.38. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,0. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 44,8%. 36 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.38: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0001	27,07	8,22	3,29	66,71	40,42	-	32,14	7,74	-	-
06.0003	7,24	3,04	2,39	83,19	55,67	-	16,81	13,24	-	-
06.0005	5,09	3,11	1,64	85,36	41,49	-	14,28	36,21	-	-
06.0008	8,98	4,35	2,07	99,99	52,03	-	-	28,51	-	-
06.0009	3,10	1,45	2,14	95,81	50,19	-	4,03	0,16	-	-
06.0012	4,02	1,97	2,05	78,23	35,20	-	21,75	20,16	-	-
06.0013	3,57	1,64	2,18	99,83	74,57	-	-	0,17	-	-
06.0014	3,41	2,05	1,66	99,94	57,52	-	-	42,48	-	-
06.0017	0,45	0,40	1,11	92,83	37,44	-	7,17	21,75	-	-
06.0019	3,15	1,19	2,63	86,20	58,04	-	13,73	22,98	-	-
06.0021	8,89	3,00	2,96	92,43	61,28	-	7,37	18,79	-	-
06.0022	3,40	2,10	1,62	100,00	41,48	-	-	37,71	-	-
06.0023	1,66	0,75	2,21	84,29	53,28	-	15,71	24,92	-	-
06.0030	2,05	1,22	1,68	99,85	10,70	-	0,05	17,68	-	-
06.0032	2,04	1,45	1,41	99,61	33,82	-	0,39	55,00	-	-
06.0033	5,08	2,39	2,12	80,56	41,75	-	19,44	31,40	-	-
06.0057	37,99	12,79	2,97	57,77	41,44	-	30,25	11,98	-	-
06.0077	8,77	3,92	2,24	89,30	55,68	-	10,47	26,87	-	-
06.0116	3,10	1,55	1,99	58,79	19,41	-	40,89	23,29	-	-
06.0117	2,66	1,10	2,42	72,79	13,33	-	2,21	25,00	-	-
06.0127	2,35	0,97	2,41	80,17	48,02	-	19,83	-	-	-
06.0128	3,39	2,13	1,59	92,00	35,32	-	7,85	38,18	-	-
06.0131	5,84	2,51	2,33	83,36	43,77	-	15,75	25,76	-	-
06.0133	2,25	1,40	1,61	91,97	39,35	-	8,03	40,33	-	-
06.0136	1,70	1,04	1,64	93,35	57,06	-	6,00	30,94	-	-
06.0148	3,97	1,85	2,14	82,80	47,82	-	14,38	27,26	-	-
06.0161	3,36	1,58	2,13	69,41	37,13	-	30,59	6,58	-	-
06.0199	2,57	1,39	1,85	85,33	39,78	-	10,67	4,01	-	-
06.0201	10,17	3,60	2,82	67,42	39,30	-	11,44	21,14	-	-
06.0203	5,88	2,73	2,16	76,00	47,01	-	24,00	14,70	-	-
06.0204	1,92	1,18	1,62	83,69	3,39	-	16,26	32,31	-	-
06.0236	4,95	2,80	1,77	93,14	17,22	-	6,86	36,71	-	-
06.0237	2,26	1,03	2,20	99,42	70,75	-	-	20,31	-	-
06.0239	13,19	6,66	1,98	90,82	52,63	-	9,02	29,56	-	-

Tabela 2.2.38: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0241	3,01	1,20	2,51	99,40	56,82	-	-	24,51	-	-
06.0243	1,97	0,96	2,05	81,39	41,38	-	18,56	23,74	-	-
06.0280	2,64	1,15	2,30	100,00	61,57	-	-	23,41	-	-
06.0283	1,70	0,99	1,71	94,81	51,12	-	5,19	33,31	-	-
06.0284	2,41	1,55	1,56	91,25	41,23	-	7,67	42,18	-	-
06.0289	7,61	4,54	1,68	87,58	40,26	-	10,84	31,09	-	-
06.0291	14,51	6,81	2,13	86,98	46,37	-	12,76	26,74	-	-
06.0304	1,51	0,72	2,09	89,66	52,35	-	10,14	22,20	-	-
06.0307	4,18	2,43	1,72	83,14	10,74	-	16,59	31,47	-	-
06.0313	3,69	2,01	1,84	93,66	68,56	-	6,29	19,49	-	-
06.0439	1,26	0,77	1,64	90,88	40,13	-	9,12	36,00	-	-
06.0444	2,89	1,66	1,74	82,58	10,75	-	17,42	-	-	-
06.0488	2,76	1,32	2,09	91,22	38,56	-	8,78	27,89	-	-
06.0499	1,93	1,06	1,82	94,76	47,98	-	5,24	-	-	-
06.0513	1,66	1,09	1,51	79,46	56,62	-	20,48	22,84	-	-
06.0606	1,56	0,74	2,09	99,94	53,69	-	-	27,87	-	-
06.0630	7,55	3,76	2,01	94,36	73,80	-	5,11	17,18	0,05	-
06.0641	3,59	1,45	2,48	58,68	30,91	-	15,11	26,21	-	-
06.0733	3,68	2,12	1,74	80,62	24,40	-	19,38	36,67	-	-
06.0760	2,13	1,28	1,66	90,00	32,13	-	9,96	36,97	-	-
06.0761	3,37	1,53	2,20	69,04	24,42	-	30,96	18,42	-	-
06.0784	13,32	5,57	2,39	84,62	54,41	-	14,01	20,10	-	-
06.0794	14,65	7,08	2,07	82,93	39,19	-	17,03	26,63	-	-
06.0800	7,49	2,71	2,76	65,56	37,55	-	31,54	18,72	-	-
06.0827	9,36	4,41	2,12	85,33	50,41	-	14,35	16,56	-	-
06.0828	7,00	3,47	2,02	82,57	26,35	-	17,28	28,27	-	-
06.0829	3,54	1,47	2,41	87,92	27,72	-	12,08	18,68	-	-
06.0834	2,19	1,23	1,78	83,23	3,43	-	16,77	26,86	-	-
06.0851	2,74	1,47	1,86	99,93	61,40	-	-	35,28	-	-
06.0855	2,98	1,78	1,68	83,42	1,98	-	16,58	41,47	-	-
06.0866	5,63	3,12	1,81	89,58	47,66	-	10,34	37,99	-	-
06.0867	4,19	1,93	2,17	84,83	52,93	-	15,12	27,35	-	-
06.0872	10,19	2,69	3,78	97,27	75,07	-	2,73	8,94	-	-
06.0892	0,62	0,32	1,93	99,84	47,59	-	-	33,28	-	-
06.0893	1,79	0,79	2,26	100,00	55,05	-	-	27,27	-	-
06.0896	3,65	1,82	2,01	87,60	53,04	-	10,95	31,43	-	-
06.0914	4,70	1,70	2,76	71,39	47,24	-	28,59	20,08	-	-
06.0933	2,33	1,32	1,76	92,41	36,47	-	7,59	30,54	-	-
06.0937	7,87	2,98	2,65	88,06	57,99	-	11,94	18,02	-	-
Woj.	385,37	168,81	2,28	82,02	44,80	-	15,44	21,76	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.39 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie małopolskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.40 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów⁹⁸ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.2.41.

⁹⁸Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.2.39: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,57	3,30	0,13
kujawsko-pomorskie	96,54	3,31	0,15
lubelskie	95,17	4,53	0,30
lubuskie	96,95	2,95	0,10
łódzkie	96,02	3,83	0,15
małopolskie	97,06	2,85	0,09
mazowieckie	96,30	3,55	0,15
opolskie	97,63	2,30	0,06
podkarpackie	96,39	3,46	0,15
podlaskie	95,75	4,08	0,17
pomorskie	96,80	3,11	0,09
śląskie	96,69	3,18	0,13
świętokrzyskie	95,91	3,90	0,19
warmińsko-mazurskie	96,32	3,55	0,13
wielkopolskie	96,75	3,12	0,13
zachodniopomorskie	95,81	3,99	0,20
Polska	96,43	3,43	0,14

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.40: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0001	1,49	8,91	60,43	29,17	6,31	42	9,88	14,62	75,51
06.0003	0,07	81,79	1,97	16,17	25,19	154	17,82	17,45	64,73
06.0005	-	91,18	8,76	0,06	19,63	134	41,83	20,20	37,98
06.0008	0,06	71,18	28,53	0,23	33,55	79	25,47	22,53	52,00
06.0009	1,26	82,35	5,32	11,06	36,90	81	23,35	20,65	56,00
06.0012	0,05	70,84	2,71	26,40	19,04	142	23,86	21,87	54,26
06.0013	-	71,54	28,46	-	48,32	23	27,81	15,61	56,58
06.0014	0,79	99,09	0,12	-	67,41	15	40,52	21,96	37,52
06.0017	0,45	46,19	25,34	28,03	19,06	221	82,29	14,35	3,36
06.0019	0,03	71,39	28,29	0,29	30,96	92	15,70	17,23	67,07
06.0021	-	94,79	0,82	4,39	29,83	165	11,91	14,49	73,60
06.0022	-	99,82	0,15	0,03	61,05	27	40,80	24,93	34,27
06.0023	0,24	54,00	45,57	0,18	27,21	114	24,08	19,39	56,53
06.0030	0,24	77,82	21,89	0,05	25,84	135	34,59	30,39	35,03
06.0032	0,05	98,09	0,74	1,13	60,20	46	56,67	17,16	26,18
06.0033	-	88,22	11,78	-	56,17	40	21,86	25,10	53,04
06.0057	6,39	48,59	0,00	45,02	17,38	89	8,74	23,32	67,94
06.0077	0,13	98,68	0,46	0,74	34,59	105	19,94	22,53	57,54
06.0116	0,03	48,26	51,65	0,06	16,28	104	25,78	24,03	50,19
06.0117	1,20	77,74	19,18	1,88	51,43	44	7,66	41,37	50,98
06.0127	0,09	97,44	2,47	-	35,31	111	19,96	17,23	62,81
06.0128	0,03	97,76	2,10	0,12	42,96	97	41,13	25,55	33,31
06.0131	0,02	81,29	8,09	10,61	20,57	133	17,00	22,38	60,62
06.0133	0,53	81,81	17,66	-	37,49	77	39,93	25,55	34,52
06.0136	-	41,59	11,41	47,00	32,65	66	35,53	31,06	33,41
06.0148	0,15	91,95	7,89	-	46,48	70	22,85	21,64	55,51
06.0161	-	99,85	0,15	-	16,10	244	20,35	23,27	56,38
06.0199	0,08	96,26	0,54	3,11	47,92	71	29,62	27,79	42,58
06.0201	6,36	86,80	1,86	4,99	47,68	57	5,67	29,30	65,04
06.0203	-	61,20	9,16	29,64	13,99	239	21,97	24,20	53,82
06.0204	-	85,77	-	14,23	27,31	136	37,31	29,08	33,61
06.0236	-	92,51	7,35	0,14	54,61	56	33,37	26,09	40,54
06.0237	-	99,82	0,18	-	30,27	180	19,73	21,50	58,76

Tabela 2.2.40: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0239	0,01	67,72	32,25	0,03	29,35	96	28,17	21,61	50,22
06.0241	-	78,68	21,32	-	34,08	91	16,31	19,99	63,70
06.0243	7,93	89,93	-	2,14	14,49	153	23,34	23,79	52,87
06.0280	-	92,40	7,60	-	36,35	114	20,46	17,78	61,76
06.0283	-	96,46	3,54	-	38,38	102	39,39	20,28	40,33
06.0284	-	90,13	4,11	5,77	55,33	51	45,17	22,56	32,27
06.0289	0,03	7,06	92,92	-	12,44	90	36,18	27,67	36,15
06.0291	-	77,41	22,59	-	37,58	79	23,59	21,62	54,79
06.0304	0,20	46,12	53,68	-	30,22	44	23,06	23,72	53,21
06.0307	1,91	62,51	26,88	8,70	19,06	145	34,19	25,97	39,84
06.0313	-	99,27	0,68	0,05	45,62	91	32,31	21,14	46,54
06.0439	-	96,59	3,41	-	37,75	101	39,10	25,38	35,53
06.0444	-	94,26	5,74	-	40,48	88	35,43	22,26	42,31
06.0488	-	80,23	19,73	0,04	15,02	261	22,42	24,74	52,85
06.0499	-	93,15	6,85	-	43,15	82	31,64	24,48	43,88
06.0513	0,06	99,58	0,36	-	70,69	29	48,46	19,70	31,84
06.0606	-	75,98	24,02	-	36,22	82	23,51	24,15	52,34
06.0630	-	76,95	23,05	-	46,11	40	25,22	25,44	49,34
06.0641	0,39	86,20	0,64	12,77	55,06	46	6,26	42,13	51,61
06.0733	0,11	85,67	1,36	12,87	43,65	69	34,23	24,76	41,02
06.0760	0,19	73,27	3,90	22,64	24,66	103	38,66	22,83	38,52
06.0761	0,06	59,36	40,58	-	13,13	173	19,22	22,04	58,73
06.0784	11,18	54,92	24,28	9,62	9,80	132	16,57	20,12	63,32
06.0794	0,01	63,29	36,69	0,01	31,82	70	24,43	22,20	53,38
06.0800	0,28	31,37	68,04	0,31	19,82	42	13,84	17,27	68,88
06.0827	-	23,74	48,25	28,01	11,43	80	20,78	25,21	54,01
06.0828	0,03	36,28	61,58	2,11	25,84	44	25,92	22,48	51,59
06.0829	7,73	58,59	33,62	0,06	10,87	214	14,82	25,63	59,55
06.0834	1,87	81,64	2,42	14,07	8,45	271	27,64	34,81	37,55
06.0851	-	43,61	56,39	-	38,93	6	30,31	26,00	43,68
06.0855	-	41,94	58,06	-	39,90	7	37,15	25,39	37,45
06.0866	0,05	83,84	4,03	12,08	50,12	37	34,06	22,38	43,56
06.0867	-	99,38	0,62	-	31,74	126	21,95	20,73	57,32
06.0872	2,17	49,08	48,75	-	8,39	168	6,73	9,01	84,26
06.0892	-	70,58	29,42	-	40,84	55	30,71	20,90	48,39
06.0893	-	80,54	19,46	-	36,36	83	22,64	17,18	60,18
06.0896	0,05	90,91	6,74	2,30	41,70	79	26,59	22,12	51,29
06.0914	1,79	20,31	77,88	0,02	19,91	192	17,33	15,12	67,55
06.0933	0,09	65,85	14,67	19,39	55,77	25	31,75	30,89	37,37
06.0937	0,04	63,54	33,59	2,83	28,38	87	14,06	15,95	69,99
Woj.	1,57	64,60	23,42	10,40	28,30	91	21,50	21,87	56,62

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.41: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0001	1	20,44	3,57	0,01	57,79	0,68	-	41,21	-	-	-
06.0003	1	4,69	1,11	0,00	79,76	0,75	-	20,24	-	-	-
06.0005	1	1,93	0,47	0,00	92,60	0,83	-	7,24	-	-	-
06.0008	1	4,67	1,05	0,00	100,00	0,73	-	-	-	-	-
06.0009	1	1,74	0,41	0,00	94,82	0,66	-	5,07	-	-	-
06.0012	1	2,18	0,57	0,00	75,22	0,57	-	24,78	-	-	-

Tabela 2.2.41: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0013	1	2,02	0,37	0,01	99,95	0,93	-	-	-	-	-
06.0014	1	1,28	0,30	0,00	100,00	0,88	-	-	-	-	-
06.0017	1	0,02	0,00	0,00	66,67	0,70	-	33,33	-	-	-
06.0019	1	2,11	0,43	0,00	84,22	0,82	-	15,78	-	-	0,17
06.0021	1	6,54	1,30	0,01	90,54	0,76	-	9,34	-	-	-
06.0022	1	1,17	0,28	0,00	100,00	0,69	-	-	-	-	-
06.0023	1	0,94	0,19	0,00	76,36	0,83	-	23,64	-	-	-
06.0030	1	0,72	0,20	0,00	99,86	0,15	-	0,14	-	-	-
06.0032	1	0,53	0,12	0,00	99,25	0,82	-	0,75	-	-	-
06.0033	1	2,70	0,64	0,00	76,00	0,71	-	24,00	-	-	-
06.0057	1	25,81	5,04	0,01	55,65	0,76	-	35,85	-	-	0,05
06.0077	-	5,05	1,18	0,00	85,42	0,79	-	14,44	-	-	-
06.0116	1	1,55	0,38	0,00	48,78	0,52	-	51,09	-	-	-
06.0117	-	1,36	0,35	0,00	80,85	0,25	-	2,87	-	-	-
06.0127	-	1,47	0,30	0,00	70,60	0,73	-	29,40	-	-	-
06.0128	-	1,13	0,30	0,00	87,51	0,61	-	12,49	-	-	-
06.0131	-	3,54	0,86	0,00	78,31	0,68	-	21,01	-	-	-
06.0133	-	0,78	0,22	0,00	86,12	0,71	-	13,88	-	-	-
06.0136	-	0,57	0,17	0,00	96,48	0,80	-	3,35	-	-	-
06.0148	-	2,20	0,52	0,00	80,87	0,72	-	17,72	-	-	-
06.0161	-	1,90	0,51	0,00	58,84	0,72	-	41,16	-	-	-
06.0199	1	1,09	0,27	0,00	78,15	0,69	-	19,56	-	-	-
06.0201	-	6,61	1,54	0,00	70,31	0,69	-	14,98	-	-	-
06.0203	-	3,17	0,72	0,00	67,48	0,73	-	32,52	-	-	-
06.0204	-	0,64	0,19	0,00	78,76	0,05	-	21,24	-	-	-
06.0236	-	2,01	0,50	0,00	85,61	0,27	-	14,39	-	-	-
06.0237	-	1,33	0,34	0,00	99,47	0,86	-	-	-	-	-
06.0239	-	6,62	1,52	0,00	87,50	0,79	-	12,49	-	-	-
06.0241	-	1,92	0,41	0,00	99,79	0,69	-	-	-	-	-
06.0243	-	1,04	0,27	0,00	73,46	0,67	-	26,44	-	-	-
06.0280	-	1,63	0,37	0,00	100,00	0,78	-	-	-	-	-
06.0283	-	0,68	0,15	0,00	95,91	0,83	-	4,09	-	-	-
06.0284	-	0,78	0,19	0,00	85,48	0,81	-	14,14	-	-	-
06.0289	-	2,75	0,74	0,00	83,13	0,69	-	15,56	-	-	0,04
06.0291	-	7,95	1,82	0,00	82,88	0,71	-	17,02	-	-	0,02
06.0304	-	0,80	0,20	0,00	84,81	0,70	-	14,94	-	-	-
06.0307	-	1,67	0,46	0,00	73,41	0,24	-	26,35	-	-	-
06.0313	-	1,72	0,43	0,00	93,13	0,88	-	6,81	-	-	-
06.0439	-	0,45	0,12	0,00	81,92	0,68	-	18,08	-	-	-
06.0444	-	1,22	0,32	0,00	70,18	0,15	-	29,82	-	-	-
06.0488	-	1,46	0,36	0,00	83,73	0,55	-	16,27	-	-	-
06.0499	-	0,85	0,22	0,00	95,27	0,72	-	4,73	-	-	-
06.0513	-	0,53	0,13	0,00	62,62	0,91	-	37,38	-	-	-
06.0606	-	0,82	0,19	0,00	99,88	0,73	-	-	-	-	-
06.0630	-	3,73	0,89	0,00	94,37	0,87	-	5,47	-	-	-
06.0641	-	1,86	0,47	0,00	61,51	0,70	-	22,37	-	-	-
06.0733	-	1,51	0,40	0,00	68,17	0,55	-	31,83	-	-	-
06.0760	-	0,82	0,21	0,00	80,73	0,54	-	19,27	-	-	-
06.0761	-	1,98	0,51	0,00	61,86	0,48	-	38,14	-	-	-
06.0784	-	8,44	2,02	0,00	81,80	0,78	-	17,71	-	-	-
06.0794	-	7,82	1,87	0,00	76,20	0,62	-	23,76	-	-	-
06.0800	-	5,16	1,03	0,01	59,90	0,69	-	38,70	-	-	-
06.0827	-	5,06	1,28	0,00	81,17	0,71	-	18,69	-	-	-
06.0828	-	3,61	0,87	0,00	75,11	0,43	-	24,86	-	-	-
06.0829	-	2,11	0,49	0,00	81,52	0,40	-	18,48	-	-	0,17
06.0834	-	0,82	0,25	0,00	83,58	0,07	-	16,42	-	-	-
06.0851	-	1,20	0,29	0,00	100,00	0,85	-	-	-	-	-
06.0855	-	1,12	0,29	0,00	69,23	0,05	-	30,77	-	-	-
06.0866	-	2,45	0,57	0,00	83,12	0,83	-	16,88	-	-	-

Tabela 2.2.41: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitalnia	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0867	-	2,40	0,58	0,00	77,33	0,81	-	22,62	-	-	-	-
06.0872	-	8,58	1,55	0,01	96,83	0,83	-	3,17	-	-	-	-
06.0892	-	0,30	0,07	0,00	100,00	0,68	-	-	-	-	-	-
06.0893	-	1,08	0,23	0,00	100,00	0,74	-	-	-	-	-	-
06.0896	-	1,87	0,44	0,00	87,19	0,80	-	11,85	-	-	-	-
06.0914	-	3,17	0,53	0,01	62,91	0,83	-	37,09	-	-	-	-
06.0933	-	0,87	0,22	0,00	92,08	0,67	-	7,92	-	-	-	-
06.0937	-	5,51	1,24	0,00	85,41	0,78	-	14,59	-	-	-	-
Woj.	-	218,22	48,15	0,00	76,88	0,71	-	21,19	-	-	-	0,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.5 Poradnia położniczo-ginekologiczna

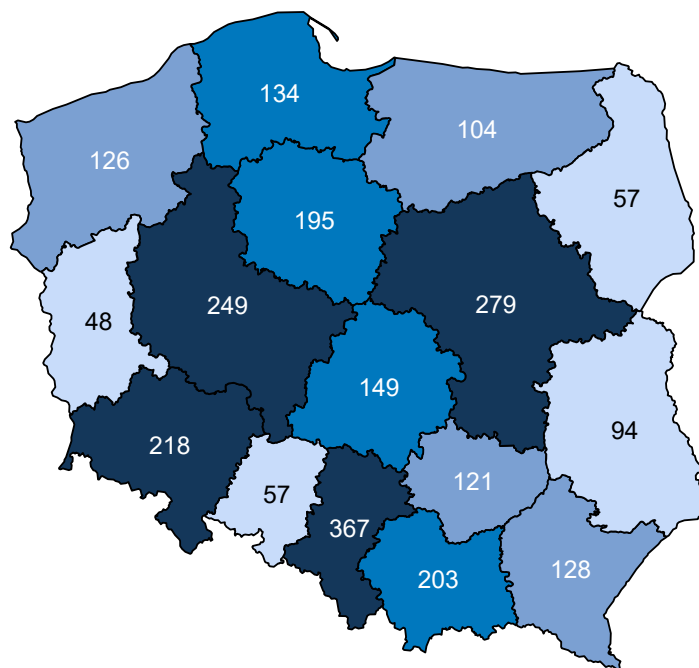
W województwie małopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 203. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.42.

Tabela 2.2.42: PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	726,28	3 331,58	218
kujawsko-pomorskie	555,31	2 847,72	195
lubelskie	431,15	4 586,66	94
lubuskie	239,24	4 984,19	48
łódzkie	523,08	3 510,61	149
małopolskie	812,14	4 000,69	203
mazowieckie	1 345,86	4 823,86	279
opolskie	191,89	3 366,49	57
podkarpackie	495,19	3 868,67	128
podlaskie	303,85	5 330,77	57
pomorskie	582,42	4 346,41	134
śląskie	1 053,72	2 871,16	367
świętokrzyskie	300,59	2 484,22	121
warmińsko-mazurskie	385,86	3 710,19	104
wielkopolskie	817,75	3 284,14	249
zachodniopomorskie	473,94	3 761,46	126
Polska	9 238,27	3 652,93	2 529

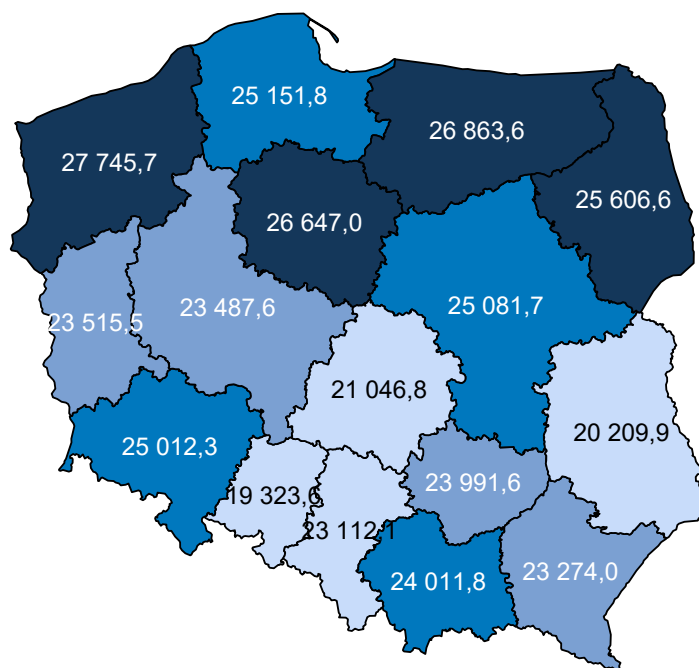
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.10: PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.11: PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wy-

konano 1 225,2 tys. porad (por. Tabela 2.2.43)⁹⁹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 811,5 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 413,7 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 33,8% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.2.4¹⁰⁰. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.2.43: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia położniczo-ginekologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNA	794,56
PORADNIA GINEKOLOGICZNA	10,15
PORADNIA GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ	3,22
PORADNIA GINEKOLOGICZNA DLA DZIEWCZĄT	1,88
PORADNIA PROFILAKTYKI CHOROÓB PIERSI	1,47
PORADNIA PATOLOGII CIĄŻY	0,18
PORADNIA PLANOWANIA RODZINY I ROZRODCZOŚCI	0,03
PORADNIA OKRESU PRZEKWITANIA	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.44: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

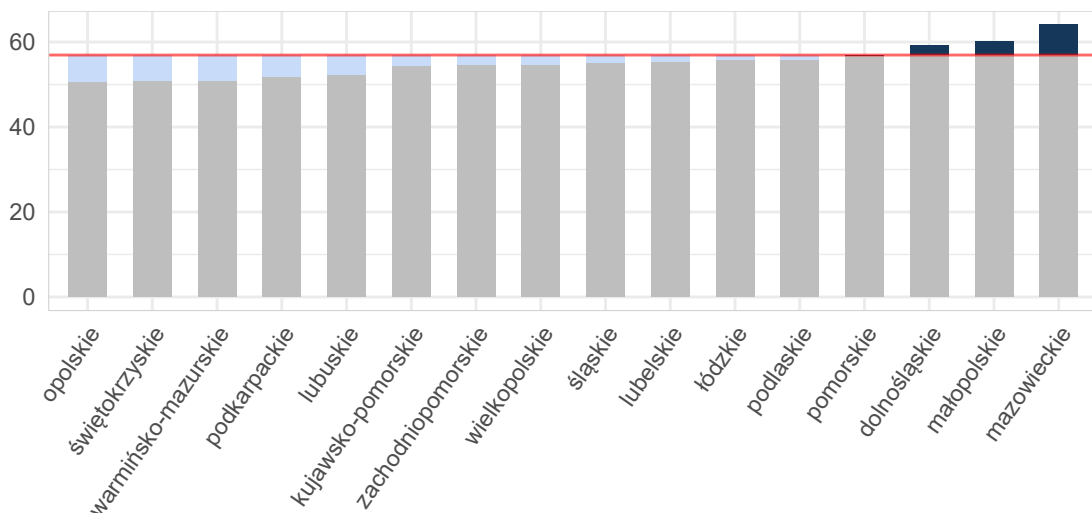
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia położniczo-ginekologiczna	1 225,22	811,49	33,77	24,39

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

⁹⁹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

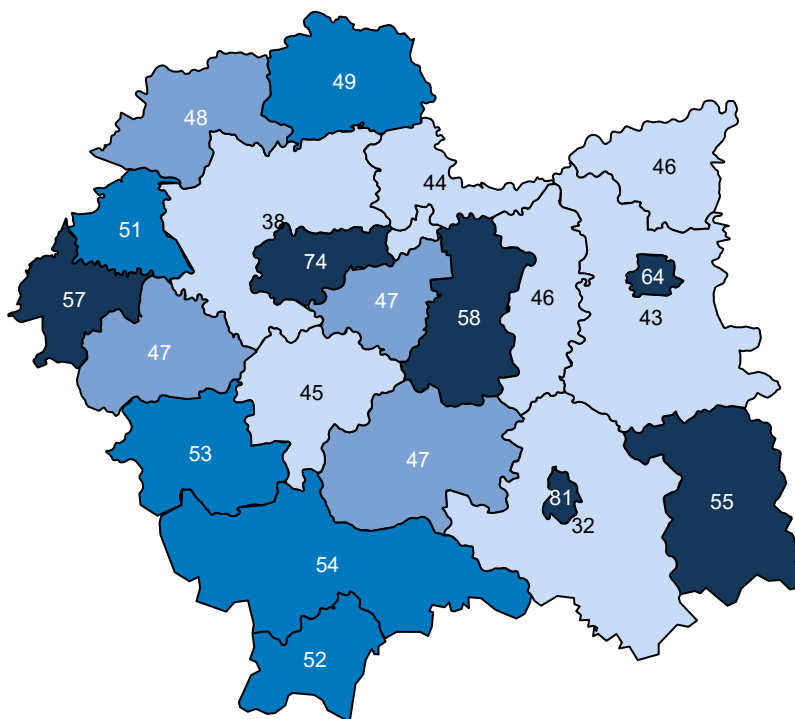
¹⁰⁰Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.2.4: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.12: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 2,8% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,60.

Tabela 2.2.45: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	0,10	0,06	0,0	1,59
nowotwory niezłośliwe inne	0,10	0,06	0,0	1,64
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	21,99	13,72	2,7	1,60
nowotwory niezłośliwe piersi	0,14	0,11	0,0	1,34
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	0,02	0,02	0,0	1,11
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	0,03	0,02	0,0	1,48
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	0,01	0,01	0,0	1,56
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,00	0,00	0,0	1,00
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	0,00	0,00	0,0	1,00
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	0,00	0,00	0,0	1,67
nowotwory niezłośliwe razem	22,41	13,98	2,8	1,60

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.46 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.47. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 97%, z czego 37% porad stanowiły porady typu W11¹⁰¹. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 95%, 37%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.46: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	98,00	22,00	-	2,00	-	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	96,91	59,79	-	1,03	1,03	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	98,96	25,64	-	1,00	0,02	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	94,41	37,76	-	5,59	-	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	100,00	23,81	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	100,00	54,84	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	92,86	42,86	-	-	7,14	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	100,00	66,67	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	100,00	100,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	100,00	40,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	98,92	25,91	-	1,03	0,03	-	-
choroby spoza grupy	97,18	37,76	-	1,62	0,04	0,00	1,13

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰¹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.47: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	99,34	40,22	-	0,66	-	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	100,00	-	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	92,95	49,38	-	2,07	2,49	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	98,06	21,20	-	1,75	0,12	0,00	0,00
nowotwory niezłośliwe piersi	94,83	31,67	-	4,42	0,38	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	87,84	25,00	-	12,16	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	96,67	32,78	-	1,67	1,11	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	96,49	38,60	-	-	3,51	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	100,00	42,86	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	100,00	55,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	100,00	25,45	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	98,04	21,33	-	1,77	0,12	0,00	0,00
choroby spoza grupy	95,12	37,30	-	1,58	0,02	0,03	3,24

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie małopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 203. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.48). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.49.

Tabela 2.2.48: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchoj Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0023	Specjalistyczny Szpital im. E. Szczeklika w Tarnowie	m. Tarnów
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków

Tabela 2.2.48: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0029	SP ZOZ - Szpital im. dr. Józefa Dietla w Krynicy - Zdroju	nowosądecki
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0038	Niepubliczny ZOZ Szpital na Siemiradzkiego im. Rafała Czerwiakowskiego sp. z o.o.	m. Kraków
06.0040	NZOZ Szpital Położniczo - Operacyjny im. św. Elżbiety sp. z o.o. w Upadłości Likwidacyjnej	tarnowski
06.0042	Szpital Miejski w Rabce Zdroju sp. z o.o.	nowotarski
06.0046	Medikor III sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0048	Stowarzyszenie Ochrony i Promocji Zdrowia w Szczyrzycu	limanowski
06.0057	Zespół Przychodni Specjalistycznych sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0067	NZOZ Euromed w Tarnowie	m. Tarnów
06.0077	Specjalistyczny ZOZ Multimed sp. z o.o.	oświęcimski
06.0101	Samodzielny Publiczny Gminny ZOZ w Czchowie	brzeski
06.0117	Mościckie Centrum Medyczne sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0120	SP ZOZ w Szerzynch	tarnowski
06.0124	Gminny ZOZ w Spytkowicach	wadowicki
06.0125	SP ZOZ w Proszowicach	krakowski
06.0126	SP ZOZ w Wieprzu	wadowicki
06.0127	SP ZOZ w Kalwarii Zebrzydowskiej	wadowicki
06.0128	Samodzielny Publiczny Zespół Lecznictwa Otwartego w Wieliczce	wielicki
06.0129	Samodzielny ZOZ w Zatorze	oświęcimski
06.0130	SP ZOZ w Gołczy	miechowski
06.0131	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Chrzanowie sp. z o.o.	chrzanowski
06.0132	SP ZOZ w Mogilanach	krakowski
06.0133	SP ZOZ w Skale	krakowski
06.0134	Publiczny ZOZ w Polance Wielkiej	oświęcimski
06.0135	SP ZOZ w Przeciszowie	oświęcimski
06.0136	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Tarnów
06.0137	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Nowy Sącz
06.0141	Publiczny ZOZ w Książu Wielkim	miechowski
06.0142	Publiczny ZOZ w Charsznicy	miechowski
06.0143	Samodzielny Gminny ZOZ w Stryszowie	wadowicki
06.0144	SP ZOZ w Słaboszowie z siedzibą w Dziaduszycach	miechowski
06.0145	Publiczny ZOZ w Kozłowie	miechowski
06.0146	SP ZOZ w Mucharzu	wadowicki
06.0147	Samodzielny Gminny ZOZ w Chełmku	oświęcimski
06.0148	Gminny ZOZ w Kętach	oświęcimski
06.0150	Zespół Przychodni i Ośrodków Zdrowia Krzeszowickie Centrum Zdrowia	krakowski
06.0151	SP ZOZ w Sułoszowej	krakowski
06.0152	SP ZOZ w Liskach	krakowski
06.0153	SP ZOZ w Trzyciążu	olkuski
06.0154	SP ZOZ w Osieku	oświęcimski
06.0156	Przychodnia Zdrowia Skawina sp. z o.o.	krakowski
06.0158	Ośrodek Zdrowia Lub - Med	myślenicki
06.0159	NZOZ w Kłaju sp. z o.o.	wielicki
06.0164	Centrum Medyczne Prokocim Nowy sp. z o.o.	m. Kraków
06.0170	Lekarz sp. z o.o.	krakowski
06.0180	NZOZ Zdrowie sp. z o.o.	olkuski
06.0194	NZOZ Euromed	wielicki
06.0199	Centrum Medyczne Ujastek sp. z o.o.	m. Kraków
06.0201	Falck Medycyna sp. z o.o.	m. Kraków
06.0204	Specjalmed sp. z o.o.	myślenicki
06.0212	Niepołomickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	wielicki
06.0214	NZOZ Kormed s.c.	krakowski
06.0229	Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0237	NZOZ Vita sp. z o.o.	oświęcimski
06.0238	NZOZ Kraków - Południe sp. z o.o.	m. Kraków
06.0239	NZOZ Gro - Medicus sp. z o.o.	m. Kraków

Tabela 2.2.48: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0240	Przychodnia Lekarska Medycyna sp. z o.o.	chrzanowski
06.0244	Klinika Krakowska sp. z o.o.	m. Kraków
06.0268	NZOZ w Świątnikach Górnych sp. z o.o.	krakowski
06.0273	Miejsko Gminne Centrum Medyczne 'wol - Med' sp. z o.o.	olkuski
06.0280	Miejskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	chrzanowski
06.0283	NZOZ Trzebinia sp. z o.o.	chrzanowski
06.0286	NZOZ Skaw - Med sp. z o.o.	krakowski
06.0289	Centrum Medycyny Profilaktycznej sp. z o.o.	m. Kraków
06.0291	Promed P. Łach R. Głowacki s.j.	m. Kraków
06.0302	Centrum Promocji i Ochrony Zdrowia	chrzanowski
06.0304	Przedsiębiorstwo Świadczeń Zdrowotnych i Promocji Zdrowia Elvita - Jaworzno III sp. z o.o.	chrzanowski
06.0305	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0308	Medea sp. z o.o.	krakowski
06.0325	Zdrowie Rodzinne sp. z o.o.	krakowski
06.0331	NZOZ Centrum Medyczne sp. z o.o.	myślenicki
06.0394	NZOZ w Przegini	krakowski
06.0438	Samodzielny Publiczny Zakład Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Muszynie	nowosądecki
06.0439	Samodzielny Publiczny Zakład Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Dobrej	limanowski
06.0441	SP ZOZ w Łososinie Dolnej	nowosądecki
06.0444	NZOZ - Praktyka Grupowa Lekarzy sp. z o.o.	nowosądecki
06.0445	Maria Wójcik - NZOZ w Korzennej	nowosądecki
06.0448	NZOZ lek. Rodzinny s.c. , Bogdan i Beata Baczyńscy	limanowski
06.0449	NZOZ Praktyka Lekarza Rodzinnego w Porębie Wielkiej	limanowski
06.0450	Ośrodek Zdrowia w Moszczenicy sp. z o.o.	gorlicki
06.0458	Bor - Med sp. z o.o.	bocheński
06.0460	Ośrodek Zdrowia w Łukowicy sp. z o.o.	limanowski
06.0462	Alfa Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością s.k.	nowosądecki
06.0469	SP ZOZ w Mszanie Dolnej	limanowski
06.0473	NZOZ Ośrodek Zdrowia Szymbark	gorlicki
06.0474	NZOZ Gamed w Ropie	gorlicki
06.0477	NZOZ w Lipinkach	gorlicki
06.0488	Centrum Medyczne Batorego sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0490	Przychodnie Eskulap sp. z o.o. s.k.	gorlicki
06.0494	Gorczański Ośrodek Medyczny Gor - Med Kaim s.j.	limanowski
06.0495	NZOZ Ośrodek Zdrowia w Zagórzanach	gorlicki
06.0497	NZOZ Langmed - Sp. J. Lekarza Medycyny S. Langer i Lekarza Stomatologa Z. Wiek - Langer	gorlicki
06.0498	NZOZ Bomed Spółka Partnerska Lekarzy Medycyny: Lucyny Broniek i Arkadiusza Jagły	gorlicki
06.0499	Samodzielny NZOZ Bomed sp. z o.o.	nowosądecki
06.0503	NZOZ Ośrodek Zdrowia Mazmed w Moszczenicy	gorlicki
06.0511	ZOZ Umamed Sp. P. Urszuli Rydarowskiej - Polińskiej, Marii Jamro i A. Sokołowskiego w Gorlicach	gorlicki
06.0512	NZOZ Wielomed sp. z o.o.	nowosądecki
06.0513	Niepubliczny Specjalistyczny ZOZ w Kasince Małej	limanowski
06.0517	Niepubliczny Ośrodek Zdrowia w Sękowej	gorlicki
06.0528	NZOZ - Poradnia Lekarska Ogólna - Rojek, marczuk, jedynak, Marchewka, Cina s.j.	limanowski
06.0530	NZOZremedium sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0560	SP ZOZ w Naprawie	suski
06.0562	Miejska Przychodnia Zdrowia	suski
06.0564	Miejska Przychodnia Zdrowia w Suchej Beskidzkiej	suski
06.0565	Samodzielny Gminny ZOZ w Zembrzycach	suski
06.0571	Samodzielny Publiczny Gminny Ośrodek Zdrowia w Maniowach	nowotarski
06.0572	Samodzielny Publiczny Gminny Ośrodek Zdrowia w Łapszach Niżnych	nowotarski
06.0575	Samodzielny Gminny Ośrodek Zdrowia w Białym Dunajcu	tatrzański
06.0577	Samodzielny Gminny Zakład Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Czarnym Dunajcu	nowotarski

Tabela 2.2.48: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0578	Samodzielny Publiczny Gminny Ośrodek Zdrowia w Szaflarach	nowotarski
06.0579	SP ZOZ w Poroninie	tatrzański
06.0580	Chiramed sp. z o.o.	limanowski
06.0595	NZOZ w Gminie Nowy Targ Małgorzata Kozioł, Michalina Slempl, Irena Romnicka - Jopek s.j.	nowotarski
06.0597	NZOZ Eskulap s.c.	nowotarski
06.0602	Przychodnia Lekarska - Anna Galica i Wspólnicy - s.j.	tatrzański
06.0604	Zdrowie sp. z o.o.	suski
06.0609	Przychodnia Zdrowia w Stryszawie Bożena Polewczyk	suski
06.0611	NZOZ Ośrodek Zdrowia w Budzowie	suski
06.0631	Gminny ZOZ w Szczucinie	dąbrowski
06.0633	Samodzielny Publiczny Gminny ZOZ w Nowym Wiśniczu	bocheński
06.0635	Samodzielny Publiczny Gminny ZOZ w Rzezawie	bocheński
06.0640	Gminny ZOZ w Zegocinie	bocheński
06.0641	Centrum Medyczne Kol - Med SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0645	Samodzielny Gminny ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	dąbrowski
06.0646	Gminne Centrum Usług Medycznych w Lisiej Górze	tarnowski
06.0647	Gminny ZOZ w Gręboszowie	dąbrowski
06.0648	Gminny ZOZ w Skrzyszowie	tarnowski
06.0649	Samodzielny Publiczny Gminny ZOZ w Pleśnej	tarnowski
06.0650	Publiczny Samodzielny Ośrodek Zdrowia w Radłowie	tarnowski
06.0652	Samodzielny Gminny ZOZ w Żabnie	tarnowski
06.0653	Wojnickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	tarnowski
06.0655	Centermed sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0656	Centermed sp. z o.o.	brzeski
06.0670	NZOZ Centrum Zdrowia	tarnowski
06.0671	NZOZ Centrum Medycyny Rodzinnej s.c.	brzeski
06.0685	Holi - Med sp. z o.o.	brzeski
06.0722	Krakmed Spółka Lekarzy Specjalistów sp. z o.o.	m. Kraków
06.0728	NZOZ Ginekologii i Położnictwa Gemelli sp. z o.o.	m. Kraków
06.0729	Przedsiębiorstwo Pro - Feminae sp. z o.o.	m. Kraków
06.0730	Przedsiębiorstwo Pro - Feminae sp. z o.o.	krakowski
06.0741	Vaccinmed sp. z o.o.	m. Kraków
06.0751	Semedica sp. z o.o.	oświęcimski
06.0760	Larmed sp. z o.o.	m. Kraków
06.0766	Rs - Med	wielicki
06.0773	NZOZ Śródmieście sp. z o.o.	m. Kraków
06.0778	NZOZ Poradnia dla Kobiet sp. z o.o.	myślenicki
06.0780	Ebemed sp. z o.o.	m. Kraków
06.0782	Onko - Med sp. z o.o.	m. Kraków
06.0787	Gabinety Specjalistyczne Aleja Pokoju sp. z o.o.	m. Kraków
06.0829	NZOZ Medican sp. z o.o.	wadowicki
06.0846	NZOZ Kov - Med lek. Med. Małgorzata Kruszewska - Kowalik	m. Kraków
06.0847	Ipl - Rafał Stobiecki	myślenicki
06.0850	NZOZ Poradnia Ginekologiczno - Położnicza Anna Nawrocka - Mleczko	m. Kraków
06.0854	Ipl - Andrzej Orawiec	m. Kraków
06.0857	Centrum Medyczne Promed s.c.	m. Nowy Sącz
06.0861	Prywatna Poliklinika Specjalistyczna Zdrowie	m. Nowy Sącz
06.0866	Medicor sp. z o.o.	gorlicki
06.0870	NZOZ Medyk s.c.	nowosądecki
06.0871	NZOZ Medyk s.c.	m. Nowy Sącz
06.0874	NZOZ Starosądeckie Centrum Medyczne B. G. Paleczek s.j.	nowosądecki
06.0876	NZOZ Diagmed sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0877	NZOZ Almedica	m. Nowy Sącz
06.0878	NZOZ Novum	nowosądecki
06.0879	NZOZ Novum	m. Nowy Sącz
06.0887	Markowski Grzegorz NZOZ Poradnia Ginekologiczno - Położnicza	tatrzański
06.0893	Mirosława Frankowska - Majchrzak i Anna Galica s.j.	nowotarski
06.0894	Tri - Med - Gawron Kasperczyk Kuberski - s.j.	suski

Tabela 2.2.48: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0895	Tri - Med - Gawron Kasperczyk Kuberski - s.j.	nowotarski
06.0903	Ipl - Krystyna Buńda	nowotarski
06.0904	ZOZ w Dąbrowie Tarnowskiej	tarnowski
06.0906	Centermed sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0910	Miejskie Centrum Ginekologiczno - Cytologiczne sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0937	NZOZ Centrum Medyczne Bluemed Remedium	brzeski
06.1575	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	dąbrowski
06.1579	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	krakowski
06.1588	NZOZ	limanowski
06.1590	Niepubliczny ZOZ Szpital na Siemiradzkiego im. Rafała Czerwiakowskiego sp. z o.o.	myślenicki
06.1600	Samodzielny Publiczny Gminny ZOZ w Gminie Raba Wyżna	nowotarski
06.1630	Euromed sp. z o.o. s.k.	m. Tarnów

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 6 największych podgrup						Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]		
06.0001	1,20	0,00	-	0,00	0,00	0,00	1,20	19,28
06.0002	0,43	0,00	-	-	-	-	0,44	5,91
06.0003	0,06	-	-	-	-	-	0,06	7,78
06.0004	0,25	-	-	-	-	-	0,25	4,26
06.0005	0,24	-	-	-	-	-	0,24	5,96
06.0006	0,27	-	-	-	-	-	0,27	6,24
06.0007	0,23	-	-	-	-	-	0,23	8,28
06.0008	0,84	-	-	-	-	-	0,84	7,09
06.0009	0,30	-	0,00	0,00	0,00	-	0,30	9,43
06.0010	0,14	0,00	-	-	-	-	0,14	3,75
06.0011	0,11	-	-	-	-	-	0,11	2,22
06.0012	0,24	-	-	-	-	-	0,24	4,19
06.0013	0,18	-	0,01	-	-	0,00	0,20	8,06
06.0014	0,03	-	-	-	-	-	0,03	4,22
06.0015	0,12	-	-	-	-	-	0,12	2,38
06.0017	0,29	-	-	-	-	-	0,29	12,10
06.0019	0,32	-	-	-	-	-	0,32	12,15
06.0020	0,19	-	-	-	-	-	0,19	11,85
06.0021	0,24	0,00	-	0,00	-	-	0,25	9,53
06.0022	0,16	-	-	-	-	0,00	0,16	6,09
06.0023	0,02	-	-	-	-	0,00	0,02	2,77
06.0024	0,36	0,04	0,00	0,09	0,01	0,00	0,52	7,49
06.0029	0,05	-	-	-	-	-	0,05	3,06
06.0030	0,20	-	0,00	-	-	-	0,21	5,16
06.0032	0,23	-	-	-	-	-	0,23	4,14
06.0033	0,39	-	0,00	-	-	-	0,40	12,22
06.0038	0,08	-	-	-	-	-	0,08	7,49
06.0040	0,08	0,00	-	-	-	-	0,08	6,72
06.0042	0,04	0,00	-	-	-	-	0,04	5,64

Tabela 2.2.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 6 największych podgrup						Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]		
06.0046	0,30	-	0,00	-	-	-	0,30	6,18
06.0048	0,06	-	-	-	-	-	0,06	1,22
06.0057	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,84
06.0067	0,01	-	-	-	-	-	0,01	0,38
06.0077	0,07	0,00	-	-	-	-	0,07	5,83
06.0101	0,02	-	-	-	-	-	0,02	0,91
06.0117	0,05	-	-	-	-	-	0,05	3,84
06.0120	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,05
06.0124	0,04	-	-	-	-	-	0,04	2,26
06.0125	0,01	-	0,00	-	-	-	0,01	0,54
06.0126	0,09	-	-	-	-	-	0,09	2,15
06.0127	0,09	-	-	-	-	-	0,09	3,00
06.0128	0,20	-	-	-	-	0,00	0,20	6,84
06.0129	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,70
06.0130	0,07	-	-	-	-	-	0,07	1,05
06.0131	0,16	-	-	-	-	-	0,16	15,86
06.0132	0,03	-	-	-	-	-	0,03	2,03
06.0133	0,22	-	-	-	-	-	0,22	5,51
06.0134	0,06	-	-	-	-	-	0,06	1,34
06.0135	0,01	-	-	-	-	-	0,01	2,01
06.0136	0,09	-	-	-	-	-	0,09	2,16
06.0137	0,07	-	-	-	-	-	0,07	2,08
06.0141	0,01	-	-	-	-	-	0,01	0,36
06.0142	0,10	0,01	-	-	-	0,00	0,11	1,73
06.0143	0,10	-	-	-	-	-	0,10	3,31
06.0144	0,00	-	-	-	-	-	0,00	0,54
06.0145	0,03	0,01	-	-	-	0,00	0,04	1,29
06.0147	0,05	-	-	-	-	-	0,05	2,44
06.0148	0,17	-	-	-	-	-	0,17	5,87
06.0150	0,10	-	0,00	-	-	-	0,10	4,78
06.0151	0,10	-	-	-	-	-	0,10	0,87
06.0152	0,09	0,00	-	0,00	-	-	0,09	3,11
06.0153	0,05	-	-	-	-	0,00	0,05	1,18
06.0154	0,04	-	-	-	-	-	0,04	2,11
06.0158	0,03	-	-	-	-	-	0,03	0,79
06.0159	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,22
06.0164	0,14	-	-	-	-	-	0,14	4,63
06.0170	0,04	-	-	-	-	-	0,04	2,64
06.0180	0,03	0,00	-	0,00	-	-	0,04	2,18
06.0194	0,01	-	0,06	-	-	-	0,07	2,03
06.0199	0,52	0,00	-	-	-	-	0,52	12,73
06.0201	0,06	-	-	-	-	-	0,06	3,22
06.0204	0,01	-	-	0,00	-	-	0,01	4,84
06.0212	0,09	0,00	-	-	0,00	-	0,09	3,99
06.0214	0,06	-	-	-	-	-	0,06	1,49
06.0229	0,08	-	-	-	-	-	0,08	4,85
06.0237	0,01	-	-	-	-	-	0,01	2,07
06.0238	0,89	0,00	-	0,00	0,00	-	0,90	27,98
06.0239	0,16	0,00	0,00	-	-	-	0,16	6,85
06.0240	0,08	-	-	-	-	-	0,08	3,85
06.0244	0,01	-	-	-	-	-	0,01	0,81
06.0268	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,23
06.0273	0,07	-	-	-	-	-	0,07	3,93

Tabela 2.2.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 6 największych podgrup						Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe narządów pfciovych [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]		
06.0280	0,25	-	-	-	-	-	0,25	6,85
06.0283	0,12	0,00	-	-	-	-	0,12	5,95
06.0286	0,13	0,00	-	-	-	-	0,14	1,87
06.0289	0,19	-	-	-	-	-	0,19	7,38
06.0291	0,01	0,00	-	-	-	-	0,02	4,06
06.0302	0,05	-	-	-	-	-	0,05	3,18
06.0304	0,04	-	-	-	-	-	0,04	1,57
06.0305	0,34	0,02	-	-	0,00	-	0,36	9,29
06.0308	0,09	-	-	-	-	-	0,09	1,42
06.0325	0,02	-	-	-	-	-	0,02	2,28
06.0331	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,87
06.0394	0,04	-	-	-	-	-	0,04	0,57
06.0438	0,05	-	0,00	-	0,00	-	0,06	1,12
06.0439	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,77
06.0441	0,06	-	-	-	-	-	0,06	1,78
06.0444	0,20	-	-	-	-	-	0,20	2,09
06.0449	0,03	-	-	-	-	-	0,03	2,04
06.0450	0,06	-	-	-	-	-	0,06	2,00
06.0458	0,04	-	-	-	-	0,00	0,04	2,16
06.0460	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,43
06.0462	0,13	-	-	-	0,00	-	0,14	1,87
06.0469	0,06	-	-	-	-	-	0,06	2,18
06.0473	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,92
06.0474	0,02	-	-	-	-	-	0,02	2,61
06.0477	0,05	-	-	-	-	-	0,05	0,91
06.0488	0,08	-	-	-	-	-	0,08	1,78
06.0490	0,09	-	-	-	-	-	0,09	1,61
06.0495	0,04	-	-	-	-	-	0,04	0,93
06.0497	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,55
06.0498	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,99
06.0499	0,12	-	-	-	-	-	0,12	2,19
06.0503	0,01	-	-	-	-	-	0,01	0,37
06.0511	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,10
06.0512	0,04	-	-	-	-	-	0,04	0,83
06.0513	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,70
06.0517	0,05	-	-	-	-	-	0,05	1,88
06.0528	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,34
06.0530	0,10	-	-	-	-	-	0,10	1,02
06.0560	0,00	-	-	-	-	-	0,00	2,31
06.0562	0,06	-	-	-	0,00	-	0,06	2,71
06.0564	0,12	-	0,00	-	-	-	0,12	3,74
06.0571	0,02	-	-	-	-	-	0,02	0,74
06.0572	0,12	-	-	-	-	-	0,12	2,21
06.0575	0,05	-	-	-	-	-	0,05	1,30
06.0577	0,06	-	-	-	-	-	0,06	3,97
06.0578	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,13
06.0579	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,13
06.0580	0,02	-	0,00	-	-	-	0,03	1,32
06.0595	0,02	-	-	-	-	-	0,02	0,97
06.0597	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,46
06.0602	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,27
06.0604	0,01	-	-	-	-	-	0,01	2,10
06.0609	0,04	-	-	-	-	-	0,04	1,94

Tabela 2.2.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 6 największych podgrup						Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]		
06.0611	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,69
06.0631	0,11	-	-	-	-	-	0,11	1,48
06.0633	0,12	-	-	-	-	-	0,12	4,53
06.0635	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,20
06.0640	0,05	-	-	-	-	-	0,05	1,60
06.0641	0,08	0,00	0,00	-	-	-	0,08	4,83
06.0645	0,08	-	-	-	-	-	0,08	2,53
06.0646	0,17	-	-	-	-	-	0,17	2,95
06.0647	0,06	-	-	-	-	-	0,06	1,16
06.0648	0,15	-	-	-	-	-	0,15	2,82
06.0649	0,05	-	-	-	-	-	0,05	1,60
06.0650	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,76
06.0652	0,10	-	-	-	-	-	0,10	1,94
06.0653	0,14	-	-	-	-	-	0,14	1,33
06.0655	0,06	-	-	-	-	-	0,06	2,15
06.0656	0,07	-	-	-	-	-	0,07	0,89
06.0670	0,05	-	-	-	-	-	0,05	1,38
06.0671	0,01	-	-	-	-	-	0,01	0,85
06.0685	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,00
06.0722	0,08	-	0,00	-	-	0,00	0,08	5,13
06.0728	0,89	-	-	0,00	-	-	0,89	34,97
06.0729	0,24	-	-	-	-	-	0,24	22,90
06.0730	0,05	-	-	-	-	-	0,05	5,85
06.0741	0,12	0,02	-	-	-	-	0,14	5,62
06.0751	0,11	-	-	-	-	-	0,11	3,83
06.0760	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,21
06.0766	0,08	0,00	-	-	-	-	0,08	6,16
06.0773	0,30	-	-	-	-	-	0,30	6,79
06.0778	0,02	-	-	-	-	-	0,02	4,73
06.0780	0,30	-	-	-	0,00	-	0,30	8,95
06.0782	0,07	0,00	-	-	-	-	0,07	2,41
06.0787	0,00	-	-	-	-	-	0,00	3,26
06.0829	0,15	-	-	-	-	-	0,15	10,88
06.0846	0,53	0,01	-	-	-	-	0,54	18,83
06.0850	0,39	-	-	-	-	-	0,39	3,11
06.0854	0,01	-	-	-	-	-	0,01	3,63
06.0857	0,07	0,00	-	-	-	-	0,07	7,93
06.0866	0,09	-	-	-	-	-	0,09	2,19
06.0870	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,14
06.0871	0,03	-	0,00	-	-	-	0,03	2,06
06.0876	0,02	-	-	-	-	-	0,02	1,84
06.0877	0,09	-	-	-	-	-	0,09	3,73
06.0878	0,06	-	-	-	-	-	0,06	1,89
06.0879	0,02	-	-	-	-	-	0,02	0,67
06.0887	0,01	-	-	-	-	-	0,01	3,69
06.0893	0,04	-	-	-	-	-	0,04	2,49
06.0894	0,07	-	-	-	-	-	0,07	3,22
06.0895	0,05	-	-	-	-	-	0,05	2,63
06.0903	0,01	-	-	-	-	-	0,01	0,94
06.0904	0,14	-	0,00	-	-	-	0,15	2,22
06.0906	0,03	-	-	-	-	-	0,03	1,06
06.0910	0,71	0,00	-	-	-	-	0,71	27,56
06.0937	0,04	-	-	-	-	-	0,04	1,69

Tabela 2.2.49: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 6 największych podgrup						Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe narządów pfciovych [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]		
06.1575	0,12	-	-	-	-	-	0,12	2,04
06.1579	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,55
06.1588	0,04	-	-	-	0,00	-	0,04	1,19
06.1590	0,02	-	-	-	-	-	0,02	0,68
06.1600	0,01	-	-	-	-	-	0,01	1,11
06.1630	0,09	-	-	-	-	-	0,09	1,72
Woj.	21,99	0,14	0,10	0,10	0,03	0,02	22,41	789,74

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 35,9 tys. porad dla 12,7 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.50). Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 37,4%. 86 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.50: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0001	20,48	9,71	2,11	96,96	19,77	-	3,04	-	-	-
06.0002	6,34	2,39	2,66	93,77	43,92	-	6,23	-	-	-
06.0003	7,85	3,61	2,17	91,44	10,22	-	8,09	0,25	-	-
06.0004	4,51	1,59	2,83	95,08	54,62	-	4,92	-	-	-
06.0005	6,20	2,69	2,30	88,83	22,35	-	6,59	2,32	-	-
06.0006	6,52	2,32	2,81	93,71	19,38	-	0,72	-	-	5,57
06.0007	8,51	3,76	2,26	89,65	32,32	-	9,47	0,45	-	-
06.0008	7,94	2,88	2,75	97,35	48,81	-	0,29	-	-	2,36
06.0009	9,73	3,45	2,82	97,12	50,05	-	2,00	0,11	-	0,64
06.0010	3,89	1,65	2,36	90,86	23,63	-	6,77	1,16	-	0,05
06.0011	2,33	0,82	2,86	97,68	7,63	-	2,32	-	-	-
06.0012	4,43	1,75	2,54	99,19	27,58	-	0,72	0,05	-	-
06.0013	8,25	2,73	3,02	99,37	27,83	-	0,63	-	-	-
06.0014	4,26	1,47	2,89	95,21	31,37	-	4,79	-	-	-
06.0015	2,50	1,16	2,16	86,10	19,33	-	-	-	-	13,90
06.0017	12,39	4,05	3,06	99,62	42,08	-	0,38	-	-	-
06.0019	12,46	4,86	2,57	93,35	23,66	-	3,16	-	-	3,49
06.0020	12,04	4,62	2,61	95,51	55,69	-	0,22	-	-	4,27
06.0021	9,78	3,22	3,04	97,79	29,05	-	2,18	0,03	-	-
06.0022	6,25	2,23	2,80	93,19	20,50	-	-	-	-	6,81
06.0023	2,79	1,09	2,56	99,96	46,36	-	0,04	-	-	-
06.0024	8,01	3,21	2,50	97,29	55,18	-	1,98	0,35	-	-
06.0029	3,11	1,11	2,80	86,03	17,80	-	0,35	-	-	13,61
06.0030	5,37	1,77	3,04	96,85	35,77	-	3,13	-	-	0,02
06.0032	4,37	1,59	2,75	91,59	64,98	-	1,88	-	-	6,53
06.0033	12,62	4,31	2,93	99,09	25,76	-	0,91	-	-	-
06.0038	7,57	2,45	3,09	86,93	38,97	-	1,10	-	-	11,98
06.0040	6,80	2,24	3,04	95,28	21,63	-	4,72	-	-	-

Tabela 2.2.50: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0042	5,69	1,56	3,63	97,68	48,87	-	0,90	-	-	1,42
06.0046	6,48	2,77	2,34	99,01	24,80	-	0,46	-	-	0,52
06.0048	1,28	0,34	3,75	99,45	29,06	-	0,55	-	-	-
06.0057	1,87	0,51	3,66	97,64	50,54	-	2,36	-	-	-
06.0067	0,40	0,30	1,32	100,00	17,17	-	-	-	-	-
06.0077	5,90	2,18	2,71	94,21	23,17	-	5,18	-	-	0,61
06.0101	0,93	0,36	2,60	99,14	33,15	-	0,86	-	-	-
06.0117	3,89	1,30	2,98	100,00	50,46	-	-	-	-	-
06.0120	1,05	0,34	3,06	97,53	0,28	-	2,47	-	-	-
06.0124	2,30	0,72	3,18	99,78	42,79	-	0,22	-	-	-
06.0125	0,55	0,24	2,33	100,00	60,29	-	-	-	-	-
06.0126	2,24	0,86	2,61	99,73	21,70	-	0,27	-	-	-
06.0127	3,09	1,01	3,07	98,90	41,43	-	1,10	-	-	-
06.0128	7,04	2,37	2,97	99,49	53,65	-	0,51	-	-	-
06.0129	1,72	0,65	2,65	99,36	61,28	-	0,64	-	-	-
06.0130	1,12	0,46	2,45	100,00	15,78	-	-	-	-	-
06.0131	16,02	4,91	3,26	95,36	34,14	-	3,38	-	-	1,27
06.0132	2,06	0,70	2,92	99,95	64,07	-	0,05	-	-	-
06.0133	5,72	1,40	4,08	98,39	44,58	-	1,61	-	-	-
06.0134	1,40	0,39	3,62	99,43	23,07	-	0,57	-	-	-
06.0135	2,02	0,62	3,28	99,21	66,39	-	0,79	-	-	-
06.0136	2,25	0,91	2,48	99,42	32,62	-	0,58	-	-	-
06.0137	2,15	0,80	2,67	82,26	7,40	-	-	-	-	17,74
06.0141	0,37	0,14	2,63	100,00	47,27	-	-	-	-	-
06.0142	1,84	0,50	3,67	97,51	51,57	-	0,16	-	-	2,33
06.0143	3,41	0,87	3,93	98,50	29,40	-	1,50	-	-	-
06.0144	0,54	0,20	2,66	100,00	74,26	-	-	-	-	-
06.0145	1,33	0,37	3,56	99,92	38,29	-	0,08	-	-	-
06.0146	1,10	0,54	2,04	98,00	56,86	-	0,54	-	-	1,45
06.0147	2,49	1,02	2,45	89,84	29,64	-	5,78	-	-	4,38
06.0148	6,04	1,83	3,30	99,32	56,58	-	0,68	-	-	-
06.0150	4,89	1,62	3,01	98,47	63,10	-	1,37	-	-	0,16
06.0151	0,98	0,32	3,10	97,23	32,17	-	2,77	-	-	-
06.0152	3,21	1,15	2,79	100,00	27,96	-	-	-	-	-
06.0153	1,23	0,43	2,86	97,73	42,32	-	2,27	-	-	-
06.0154	2,14	0,79	2,71	98,79	48,86	-	1,21	-	-	-
06.0156	3,31	1,24	2,68	98,19	41,61	-	1,81	-	-	-
06.0158	0,82	0,28	2,97	97,43	11,14	-	2,57	-	-	-
06.0159	1,23	0,54	2,29	89,70	41,28	-	-	-	-	10,30
06.0164	4,77	1,65	2,90	98,55	61,74	-	1,45	-	-	-
06.0170	2,68	1,06	2,53	99,78	19,73	-	0,22	-	-	-
06.0180	2,21	0,88	2,53	93,81	30,35	-	0,09	-	-	6,10
06.0194	2,10	0,87	2,41	97,81	22,04	-	2,14	-	-	0,05
06.0199	13,25	5,58	2,38	93,61	19,18	-	6,39	-	-	-
06.0201	3,27	1,28	2,57	98,50	42,44	-	1,50	-	-	-
06.0204	4,84	1,66	2,92	99,90	26,34	-	0,10	-	-	-
06.0212	4,08	1,67	2,45	97,67	51,92	-	2,33	-	-	-
06.0214	1,55	0,66	2,34	100,00	30,79	-	-	-	-	-
06.0229	4,93	1,41	3,50	98,90	54,31	-	1,10	-	-	-
06.0237	2,08	0,89	2,33	97,83	6,75	-	0,29	-	-	1,88
06.0238	28,88	9,24	3,12	96,95	67,08	-	3,05	-	-	0,00
06.0239	7,01	2,60	2,70	99,46	55,05	-	0,54	-	-	-
06.0240	3,92	1,18	3,33	99,44	52,08	-	0,56	-	-	-
06.0244	0,82	0,36	2,30	99,27	16,18	-	0,73	-	-	-
06.0268	1,27	0,52	2,45	99,68	42,54	-	0,32	-	-	-
06.0273	4,00	1,37	2,93	97,65	38,93	-	1,07	0,02	-	1,22
06.0280	7,10	2,42	2,94	96,59	25,36	-	0,20	-	-	3,21
06.0283	6,07	2,10	2,90	99,57	42,94	-	0,40	-	0,03	-
06.0286	2,01	0,68	2,94	99,50	52,14	-	0,50	-	-	-
06.0289	7,57	3,14	2,41	95,72	14,60	-	2,88	-	-	1,40

Tabela 2.2.50: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0291	4,08	1,72	2,37	98,18	25,37	-	1,82	-	-	-
06.0302	3,23	0,86	3,75	99,66	56,12	-	0,34	-	-	-
06.0304	1,60	0,68	2,35	95,20	33,13	-	0,75	-	-	4,05
06.0305	9,65	4,70	2,05	98,56	32,12	-	0,61	0,47	-	-
06.0308	1,52	0,65	2,35	100,00	26,65	-	-	-	-	-
06.0325	2,31	0,83	2,79	99,74	31,37	-	0,26	-	-	-
06.0331	1,90	0,70	2,71	99,89	11,21	-	0,11	-	-	-
06.0394	0,61	0,31	1,97	100,00	13,63	-	-	-	-	-
06.0438	1,17	0,60	1,96	95,06	13,47	-	2,90	-	-	2,05
06.0439	1,80	0,70	2,55	99,94	13,21	-	0,06	-	-	-
06.0441	1,83	0,68	2,69	99,89	18,61	-	0,11	-	-	-
06.0444	2,29	1,07	2,13	89,46	15,22	-	3,15	-	-	7,39
06.0445	1,31	0,50	2,63	100,00	21,93	-	-	-	-	-
06.0448	1,86	0,65	2,88	99,95	26,82	-	0,05	-	-	-
06.0449	2,06	0,69	2,99	99,95	34,62	-	0,05	-	-	-
06.0450	2,05	0,58	3,53	99,03	66,08	-	0,97	-	-	-
06.0458	2,20	0,90	2,44	99,36	13,34	-	0,64	-	-	-
06.0460	1,45	0,44	3,33	99,79	21,39	-	0,21	-	-	-
06.0462	2,01	0,76	2,64	100,00	20,22	-	-	-	-	-
06.0469	2,24	0,86	2,60	100,00	29,21	-	-	-	-	-
06.0473	1,93	0,43	4,45	98,50	36,11	-	1,50	-	-	-
06.0474	2,63	0,65	4,04	98,74	43,59	-	1,26	-	-	-
06.0477	0,96	0,27	3,51	94,37	43,69	-	0,52	-	-	5,11
06.0488	1,86	0,80	2,32	70,84	15,01	-	1,67	-	-	27,49
06.0490	1,70	0,62	2,74	96,47	45,62	-	3,53	-	-	-
06.0494	1,21	0,44	2,75	100,00	11,06	-	-	-	-	-
06.0495	0,97	0,35	2,76	100,00	77,92	-	-	-	-	-
06.0497	1,57	0,39	4,05	99,68	29,54	-	0,32	-	-	-
06.0498	2,02	0,59	3,42	99,16	55,42	-	0,84	-	-	-
06.0499	2,31	0,92	2,50	86,57	18,97	-	3,77	-	-	9,66
06.0503	0,38	0,15	2,59	100,00	77,37	-	-	-	-	-
06.0511	1,12	0,33	3,39	99,37	77,85	-	0,63	-	-	-
06.0512	0,87	0,32	2,74	86,74	49,37	-	0,12	-	-	13,15
06.0513	1,71	0,65	2,62	98,42	34,88	-	1,06	-	-	0,53
06.0517	1,93	0,57	3,42	99,95	59,31	-	0,05	-	-	-
06.0528	1,37	0,55	2,47	100,00	63,60	-	-	-	-	-
06.0530	1,12	0,62	1,79	86,86	7,51	-	1,16	-	-	11,97
06.0560	2,31	0,64	3,60	98,31	34,60	-	1,69	-	-	-
06.0562	2,77	0,89	3,10	100,00	34,13	-	-	-	-	-
06.0564	3,86	1,44	2,67	99,92	28,69	-	0,08	-	-	-
06.0565	0,89	0,27	3,27	98,43	20,40	-	1,57	-	-	-
06.0571	0,76	0,26	2,89	97,90	12,71	-	2,10	-	-	-
06.0572	2,32	0,62	3,73	90,35	22,32	-	-	-	-	9,65
06.0575	1,35	0,39	3,44	99,48	43,48	-	0,52	-	-	-
06.0577	4,03	1,14	3,53	91,22	46,50	-	-	-	-	8,78
06.0578	1,14	0,38	3,03	92,91	50,44	-	0,18	-	-	6,92
06.0579	1,15	0,38	3,04	100,00	41,92	-	-	-	-	-
06.0580	1,35	0,50	2,68	98,29	38,31	-	1,71	-	-	-
06.0595	1,00	0,38	2,58	97,79	66,53	-	-	-	-	2,21
06.0597	1,49	0,50	2,95	99,60	43,92	-	0,13	-	-	0,27
06.0602	1,29	0,54	2,37	100,00	38,51	-	-	-	-	-
06.0604	2,12	0,76	2,77	98,63	20,35	-	1,37	-	-	-
06.0609	1,98	0,61	3,26	99,80	24,80	-	0,20	-	-	-
06.0611	1,71	0,52	3,26	98,36	38,30	-	1,64	-	-	-
06.0631	1,59	0,46	3,42	97,98	35,08	-	2,02	-	-	-
06.0633	4,64	1,59	2,92	93,64	41,03	-	6,36	-	-	-
06.0635	1,23	0,41	2,98	99,92	65,93	-	0,08	-	-	-
06.0640	1,65	0,56	2,95	99,94	56,33	-	0,06	-	-	-
06.0641	4,92	1,63	3,02	98,80	51,42	-	1,20	-	-	-
06.0645	2,60	1,02	2,55	99,85	35,83	-	0,15	-	-	-

Tabela 2.2.50: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0646	3,12	1,06	2,93	99,68	53,18	-	0,32	-	-	-
06.0647	1,21	0,32	3,84	99,67	70,26	-	0,33	-	-	-
06.0648	2,97	1,15	2,58	99,12	31,22	-	0,88	-	-	-
06.0649	1,65	0,61	2,71	99,70	33,21	-	0,30	-	-	-
06.0650	1,78	0,46	3,91	99,89	46,88	-	0,11	-	-	-
06.0652	2,04	0,64	3,16	98,87	50,37	-	1,13	-	-	-
06.0653	1,47	0,48	3,10	100,00	30,80	-	-	-	-	-
06.0655	2,20	0,89	2,48	99,82	54,54	-	0,18	-	-	-
06.0656	0,96	0,40	2,41	99,69	22,49	-	0,31	-	-	-
06.0670	1,43	0,47	3,03	99,37	31,84	-	0,63	-	-	-
06.0671	0,86	0,37	2,34	99,30	25,23	-	0,70	-	-	-
06.0685	1,03	0,45	2,29	99,90	20,89	-	0,10	-	-	-
06.0722	5,21	2,13	2,44	95,17	29,38	-	1,05	-	-	3,78
06.0728	35,86	12,65	2,83	99,17	49,10	-	0,83	-	-	-
06.0729	23,14	7,58	3,05	99,47	36,26	-	0,52	-	-	0,01
06.0730	5,90	1,68	3,51	99,88	53,32	-	0,12	-	-	-
06.0741	5,77	1,53	3,77	98,66	43,25	-	0,42	-	-	0,92
06.0751	3,94	1,40	2,82	97,74	14,15	-	2,26	-	-	-
06.0760	1,23	0,56	2,21	99,92	5,83	-	0,08	-	-	-
06.0766	6,25	1,50	4,18	98,54	35,30	-	0,72	-	-	0,74
06.0773	7,09	2,46	2,88	99,82	24,54	-	0,16	-	0,03	-
06.0778	4,75	1,67	2,84	99,33	50,87	-	0,67	-	-	-
06.0780	9,25	3,24	2,86	99,09	37,36	-	0,91	-	-	-
06.0782	2,48	1,42	1,75	98,59	31,44	-	1,41	-	-	-
06.0787	3,26	1,11	2,95	99,45	58,87	-	0,55	-	-	-
06.0829	11,03	2,97	3,72	99,85	26,37	-	0,15	-	-	-
06.0846	19,36	7,69	2,52	98,82	27,46	-	1,14	-	-	0,04
06.0847	3,33	1,00	3,32	98,95	34,50	-	1,05	-	-	-
06.0850	3,50	2,08	1,68	92,50	21,52	-	1,77	-	-	5,72
06.0854	3,64	1,19	3,06	89,09	1,95	-	4,42	-	0,03	6,46
06.0857	8,00	3,21	2,49	100,00	28,26	-	-	-	-	-
06.0861	4,32	1,03	4,19	99,12	47,30	-	0,88	-	-	-
06.0866	2,29	0,73	3,11	98,21	22,84	-	1,79	-	-	-
06.0870	1,16	0,44	2,63	79,81	69,67	-	-	-	-	20,19
06.0871	2,09	0,73	2,84	88,36	30,75	-	-	-	-	11,64
06.0874	0,30	0,22	1,35	99,66	14,43	-	-	-	-	0,34
06.0876	1,87	0,83	2,25	95,34	14,20	-	1,61	-	-	3,05
06.0877	3,82	1,04	3,66	99,08	39,24	-	0,92	-	-	-
06.0878	1,95	1,03	1,90	96,36	18,55	-	2,77	-	-	0,87
06.0879	0,69	0,50	1,38	88,02	17,60	-	11,98	-	-	-
06.0887	3,70	1,20	3,08	99,05	52,57	-	0,95	-	-	-
06.0893	2,53	0,84	3,03	99,05	24,88	-	-	-	-	0,95
06.0894	3,29	1,24	2,65	98,45	16,90	-	1,55	-	-	-
06.0895	2,68	0,89	3,01	98,43	5,34	-	1,57	-	-	-
06.0903	0,95	0,33	2,88	95,89	7,80	-	4,11	-	-	-
06.0904	2,37	0,99	2,39	99,87	68,68	-	0,13	-	-	-
06.0906	1,09	0,40	2,69	99,91	16,22	-	0,09	-	-	-
06.0910	28,27	8,02	3,53	99,55	60,78	-	0,45	-	-	-
06.0937	1,73	0,62	2,79	99,13	12,83	-	0,87	-	-	-
06.1575	2,16	0,99	2,17	97,35	40,97	-	2,65	-	-	-
06.1579	1,56	0,62	2,52	99,68	28,37	-	0,32	-	-	-
06.1588	1,24	0,40	3,12	99,76	22,17	-	0,24	-	-	-
06.1590	0,70	0,30	2,31	93,56	52,65	-	0,14	-	-	6,29
06.1600	1,12	0,37	3,05	98,48	5,20	-	1,52	-	-	-
06.1630	1,81	0,78	2,32	100,00	17,24	-	-	-	-	-
Woj.	812,14	265,09	3,06	97,22	37,44	-	1,60	0,04	0,00	1,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu

poradni. W Tabeli 2.2.51 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie małopolskim 97% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli ?? przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰² oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.2.52.

Tabela 2.2.51: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	90,14	8,80	1,06
kujawsko-pomorskie	90,42	8,63	0,95
lubelskie	91,73	7,53	0,74
lubuskie	91,13	7,98	0,89
łódzkie	92,69	6,68	0,63
małopolskie	91,29	7,85	0,86
mazowieckie	90,19	8,83	0,98
opolskie	93,78	5,78	0,45
podkarpackie	92,60	6,81	0,59
podlaskie	91,10	8,10	0,80
pomorskie	92,55	6,85	0,60
śląskie	92,80	6,64	0,56
świętokrzyskie	89,93	9,08	1,00
warmińsko-mazurskie	91,22	7,86	0,92
wielkopolskie	93,24	6,15	0,61
zachodniopomorskie	89,06	9,86	1,08
Polska	91,49	7,72	0,80

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.52: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0001	1	10,91	2,17	0,01	98,26	0,15	-	1,74	-	-	-	-
06.0002	1	4,27	0,96	0,00	95,27	0,45	-	4,73	-	-	-	-
06.0003	1	4,51	1,14	0,00	92,86	0,09	-	6,43	-	-	-	-
06.0004	1	3,14	0,57	0,01	97,26	0,57	-	2,74	-	-	-	-
06.0005	1	3,65	0,80	0,00	87,76	0,24	-	5,69	-	-	-	-
06.0006	1	4,55	0,94	0,00	91,32	0,24	-	0,94	-	-	-	-
06.0007	1	4,94	1,11	0,00	91,07	0,31	-	7,51	-	-	-	-
06.0008	1	5,44	1,15	0,00	96,45	0,47	-	0,18	-	-	-	-
06.0009	1	6,89	1,35	0,01	96,97	0,51	-	1,97	-	-	-	-
06.0010	1	2,29	0,42	0,01	94,68	0,26	-	2,88	-	-	-	-
06.0011	1	1,54	0,25	0,01	97,85	0,08	-	2,15	-	-	-	-
06.0012	1	2,84	0,58	0,00	98,95	0,30	-	0,98	-	-	-	-
06.0013	1	5,75	1,01	0,01	99,58	0,26	-	0,42	-	-	-	-
06.0014	1	2,94	0,54	0,01	95,79	0,33	-	4,21	-	-	-	-
06.0015	1	1,29	0,25	0,01	77,37	0,24	-	-	-	-	-	-
06.0017	1	9,24	2,14	0,00	99,52	0,38	-	0,48	-	-	-	-
06.0019	1	7,86	1,60	0,00	93,13	0,26	-	1,49	-	-	-	0,04
06.0020	1	7,84	1,62	0,00	94,25	0,62	-	0,31	-	-	-	-
06.0021	1	6,99	1,28	0,01	97,75	0,27	-	2,22	-	-	-	-

¹⁰²Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.2.52: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw. [%]	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
06.0022	1	4,23	0,79	0,01	90,05	0,26	-	-	-	-	-
06.0023	1	1,78	0,36	0,00	99,94	0,41	-	0,06	-	-	-
06.0024	1	5,21	1,22	0,00	96,68	0,51	-	2,38	-	-	-
06.0029	1	2,11	0,33	0,01	80,25	0,15	-	0,24	-	-	-
06.0030	1	3,79	0,63	0,01	97,26	0,35	-	2,72	-	-	0,05
06.0032	1	3,02	0,68	0,00	88,53	0,72	-	2,41	-	-	-
06.0033	1	8,58	1,53	0,01	98,92	0,26	-	1,08	-	-	0,06
06.0038	1	5,74	1,09	0,01	83,81	0,40	-	1,12	-	-	-
06.0040	1	4,76	0,80	0,01	99,20	0,24	-	0,80	-	-	-
06.0042	1	4,76	0,90	0,01	97,31	0,49	-	1,07	-	-	-
06.0046	1	3,68	0,74	0,00	98,48	0,30	-	0,65	-	-	-
06.0048	1	1,02	0,17	0,01	99,41	0,30	-	0,59	-	-	-
06.0057	1	1,48	0,24	0,01	98,24	0,48	-	1,76	-	-	-
06.0067	1	0,04	0,01	0,00	100,00	0,18	-	-	-	-	-
06.0077	-	3,91	0,89	0,00	92,70	0,30	-	6,40	-	-	-
06.0101	-	0,58	0,11	0,01	99,48	0,39	-	0,52	-	-	-
06.0117	-	2,77	0,62	0,00	100,00	0,49	-	-	-	-	0,04
06.0120	-	0,74	0,11	0,01	98,92	-	-	1,08	-	-	-
06.0124	-	1,75	0,38	0,00	99,71	0,40	-	0,29	-	-	-
06.0125	-	0,31	0,06	0,00	100,00	0,50	-	-	-	-	-
06.0126	-	1,42	0,26	0,01	99,72	0,25	-	0,28	-	-	-
06.0127	-	2,29	0,46	0,00	98,65	0,44	-	1,35	-	-	-
06.0128	-	5,06	1,04	0,00	99,41	0,57	-	0,59	-	-	-
06.0129	-	1,03	0,23	0,00	99,03	0,60	-	0,97	-	-	-
06.0130	-	0,68	0,14	0,00	100,00	0,16	-	-	-	-	-
06.0131	-	12,22	2,29	0,01	95,29	0,38	-	3,08	-	-	-
06.0132	-	1,48	0,32	0,00	99,93	0,62	-	0,07	-	-	-
06.0133	-	4,87	0,76	0,01	98,27	0,45	-	1,73	-	-	-
06.0134	-	1,12	0,21	0,01	99,64	0,26	-	0,36	-	-	-
06.0135	-	1,50	0,28	0,01	98,93	0,66	-	1,07	-	-	-
06.0136	-	1,40	0,31	0,00	99,22	0,40	-	0,78	-	-	-
06.0137	-	1,44	0,30	0,00	74,11	0,12	-	-	-	-	-
06.0141	-	0,24	0,05	0,00	100,00	0,58	-	-	-	-	-
06.0142	-	1,48	0,25	0,01	96,89	0,55	-	0,20	-	-	0,07
06.0143	-	2,79	0,45	0,01	98,25	0,31	-	1,75	-	-	-
06.0144	-	0,36	0,08	0,00	100,00	0,76	-	-	-	-	-
06.0145	-	1,05	0,17	0,01	99,90	0,41	-	0,10	-	-	-
06.0146	-	0,58	0,13	0,00	96,92	0,64	-	0,34	-	-	-
06.0147	-	1,48	0,34	0,00	85,10	0,37	-	8,87	-	-	-
06.0148	-	4,42	0,85	0,01	99,37	0,57	-	0,63	-	-	-
06.0150	-	3,58	0,68	0,01	98,44	0,61	-	1,37	-	-	-
06.0151	-	0,76	0,15	0,01	96,73	0,33	-	3,27	-	-	-
06.0152	-	2,14	0,41	0,01	100,00	0,28	-	-	-	-	-
06.0153	-	0,87	0,17	0,01	96,89	0,47	-	3,11	-	-	-
06.0154	-	1,36	0,28	0,00	99,12	0,52	-	0,88	-	-	-
06.0156	-	2,33	0,52	0,00	98,07	0,46	-	1,93	-	-	-
06.0158	-	0,55	0,09	0,01	97,62	0,12	-	2,38	-	-	-
06.0159	-	0,67	0,14	0,00	81,68	0,53	-	-	-	-	-
06.0164	-	3,40	0,71	0,00	98,03	0,61	-	1,97	-	-	-
06.0170	-	1,66	0,33	0,01	99,82	0,22	-	0,18	-	-	-
06.0180	-	1,44	0,29	0,00	90,64	0,35	-	0,14	-	-	-
06.0194	-	1,26	0,30	0,00	97,63	0,25	-	2,37	-	-	-
06.0199	1	7,77	1,39	0,01	97,45	0,17	-	2,55	-	-	-
06.0201	-	2,20	0,48	0,00	98,18	0,45	-	1,82	-	-	-
06.0204	-	3,29	0,69	0,00	99,85	0,28	-	0,15	-	-	-
06.0212	-	2,40	0,51	0,00	97,04	0,46	-	2,96	-	-	-
06.0214	-	0,88	0,21	0,00	100,00	0,36	-	-	-	-	-
06.0229	-	3,87	0,73	0,01	98,81	0,53	-	1,19	-	-	-
06.0237	-	1,14	0,31	0,00	96,31	0,06	-	0,26	-	-	-

Tabela 2.2.52: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0238	-	21,69	4,32	0,01	96,09	0,67	-	3,91	-	-	-
06.0239	-	4,71	1,01	0,00	99,26	0,56	-	0,74	-	-	-
06.0240	-	2,99	0,56	0,01	99,30	0,56	-	0,70	-	-	-
06.0244	-	0,47	0,10	0,00	99,57	0,18	-	0,43	-	-	-
06.0268	-	0,78	0,19	0,00	99,49	0,45	-	0,51	-	-	-
06.0273	-	2,87	0,61	0,00	96,96	0,43	-	1,29	-	-	-
06.0280	-	5,00	0,98	0,01	95,54	0,31	-	0,06	-	-	-
06.0283	-	4,30	0,88	0,00	99,58	0,46	-	0,40	-	-	0,02
06.0286	-	1,42	0,29	0,00	99,36	0,51	-	0,64	-	-	-
06.0289	-	4,18	0,90	0,00	92,56	0,14	-	5,05	-	-	-
06.0291	-	2,44	0,52	0,00	98,40	0,29	-	1,60	-	-	-
06.0302	-	2,54	0,43	0,01	99,61	0,58	-	0,39	-	-	-
06.0304	-	0,96	0,20	0,00	92,84	0,44	-	0,52	-	-	-
06.0305	-	4,69	1,04	0,00	98,12	0,29	-	0,85	-	-	-
06.0308	-	0,90	0,20	0,00	100,00	0,30	-	-	-	-	-
06.0325	-	1,50	0,28	0,01	99,67	0,32	-	0,33	-	-	-
06.0331	-	1,12	0,21	0,01	99,91	0,15	-	0,09	-	-	-
06.0394	-	0,24	0,05	0,00	100,00	0,10	-	-	-	-	-
06.0438	-	0,55	0,11	0,00	92,70	0,16	-	3,28	-	-	-
06.0439	-	1,12	0,21	0,01	99,91	0,13	-	0,09	-	-	-
06.0441	-	1,08	0,21	0,01	100,00	0,23	-	-	-	-	-
06.0444	-	1,14	0,25	0,00	79,88	0,25	-	5,89	-	-	-
06.0445	-	0,85	0,15	0,01	100,00	0,23	-	-	-	-	-
06.0448	-	1,26	0,26	0,00	99,92	0,31	-	0,08	-	-	-
06.0449	-	1,42	0,24	0,01	99,93	0,32	-	0,07	-	-	-
06.0450	-	1,66	0,32	0,01	98,86	0,64	-	1,14	-	-	-
06.0458	-	1,26	0,27	0,00	99,52	0,16	-	0,48	-	-	-
06.0460	-	1,07	0,19	0,01	99,81	0,24	-	0,19	-	-	-
06.0462	-	1,28	0,26	0,00	100,00	0,23	-	-	-	-	-
06.0469	-	1,43	0,26	0,01	100,00	0,24	-	-	-	-	-
06.0473	-	1,70	0,28	0,01	98,47	0,37	-	1,53	-	-	-
06.0474	-	2,20	0,37	0,01	98,86	0,43	-	1,14	-	-	-
06.0477	-	0,74	0,12	0,01	92,84	0,50	-	0,54	-	-	-
06.0488	-	1,10	0,20	0,01	54,21	0,24	-	0,81	-	-	-
06.0490	-	1,16	0,21	0,01	96,29	0,56	-	3,71	-	-	-
06.0494	-	0,76	0,14	0,01	100,00	0,12	-	-	-	-	-
06.0495	-	0,67	0,15	0,00	100,00	0,75	-	-	-	-	-
06.0497	-	1,27	0,18	0,01	99,68	0,29	-	0,32	-	-	-
06.0498	-	1,65	0,34	0,00	98,97	0,53	-	1,03	-	-	-
06.0499	-	1,48	0,30	0,00	81,71	0,26	-	3,79	-	-	-
06.0503	-	0,24	0,05	0,00	100,00	0,73	-	-	-	-	-
06.0511	-	0,90	0,17	0,01	99,22	0,76	-	0,78	-	-	-
06.0512	-	0,58	0,12	0,00	80,55	0,63	-	-	-	-	-
06.0513	-	1,06	0,23	0,00	97,65	0,41	-	1,50	-	-	-
06.0517	-	1,51	0,29	0,01	99,93	0,59	-	0,07	-	-	-
06.0528	-	0,79	0,18	0,00	100,00	0,61	-	-	-	-	-
06.0530	-	0,45	0,10	0,00	69,27	0,18	-	1,11	-	-	-
06.0560	-	1,75	0,27	0,01	98,05	0,32	-	1,95	-	-	-
06.0562	-	1,90	0,30	0,01	100,00	0,31	-	-	-	-	-
06.0564	-	2,55	0,44	0,01	99,96	0,31	-	0,04	-	-	-
06.0565	-	0,68	0,12	0,01	98,23	0,22	-	1,77	-	-	-
06.0571	-	0,49	0,09	0,01	98,78	0,20	-	1,22	-	-	-
06.0572	-	1,82	0,30	0,01	87,96	0,24	-	-	-	-	-
06.0575	-	1,17	0,26	0,00	99,40	0,42	-	0,60	-	-	-
06.0577	-	3,13	0,48	0,01	88,97	0,53	-	-	-	-	-
06.0578	-	0,85	0,15	0,01	90,83	0,59	-	0,12	-	-	-
06.0579	-	0,80	0,14	0,01	100,00	0,44	-	-	-	-	-
06.0580	-	0,85	0,18	0,00	98,82	0,36	-	1,18	-	-	-
06.0595	-	0,64	0,14	0,00	97,05	0,64	-	-	-	-	-

Tabela 2.2.52: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjen- tów [tys.]	Liczba porad na pa- cjenta [tys.]	Udział porad zacho- waw. [%]	Udział porad W11 w zacho- waw. [%]	Udział porad W21 w zacho- waw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odręb- nych [%]	Udział porad W17 w zacho- waw. [%]
06.0597	-	1,02	0,19	0,01	99,41	0,40	-	0,20	-	-	-
06.0602	-	0,74	0,15	0,00	100,00	0,42	-	-	-	-	-
06.0604	-	1,43	0,25	0,01	98,39	0,19	-	1,61	-	-	-
06.0609	-	1,55	0,26	0,01	99,74	0,30	-	0,26	-	-	-
06.0611	-	1,20	0,20	0,01	98,83	0,34	-	1,17	-	-	-
06.0631	-	1,19	0,19	0,01	97,56	0,34	-	2,44	-	-	-
06.0633	-	3,28	0,66	0,00	92,16	0,41	-	7,84	-	-	-
06.0635	-	0,91	0,18	0,00	100,00	0,62	-	-	-	-	-
06.0640	-	1,14	0,22	0,01	99,91	0,53	-	0,09	-	-	-
06.0641	-	3,53	0,77	0,00	98,55	0,50	-	1,45	-	-	-
06.0645	-	1,61	0,32	0,01	99,81	0,30	-	0,19	-	-	-
06.0646	-	2,08	0,42	0,00	99,62	0,50	-	0,38	-	-	-
06.0647	-	0,98	0,15	0,01	99,80	0,72	-	0,20	-	-	-
06.0648	-	1,95	0,44	0,00	98,93	0,35	-	1,07	-	-	-
06.0649	-	1,08	0,22	0,00	99,54	0,34	-	0,46	-	-	-
06.0650	-	1,44	0,23	0,01	99,86	0,46	-	0,14	-	-	-
06.0652	-	1,54	0,32	0,00	98,64	0,51	-	1,36	-	-	0,07
06.0653	-	1,08	0,21	0,01	100,00	0,35	-	-	-	-	-
06.0655	-	1,35	0,28	0,00	99,78	0,44	-	0,22	-	-	-
06.0656	-	0,56	0,12	0,00	99,46	0,28	-	0,54	-	-	-
06.0670	-	0,98	0,19	0,01	99,08	0,37	-	0,92	-	-	-
06.0671	-	0,50	0,10	0,00	99,00	0,30	-	1,00	-	-	-
06.0685	-	0,57	0,11	0,00	100,00	0,22	-	-	-	-	-
06.0722	-	3,23	0,65	0,00	93,03	0,34	-	1,30	-	-	-
06.0728	-	23,53	5,03	0,00	99,00	0,51	-	1,00	-	-	-
06.0729	-	16,92	3,29	0,01	99,46	0,41	-	0,53	-	-	-
06.0730	-	4,66	0,84	0,01	99,87	0,55	-	0,13	-	-	-
06.0741	-	4,66	0,83	0,01	98,43	0,45	-	0,43	-	-	-
06.0751	-	2,40	0,44	0,01	97,92	0,13	-	2,08	-	-	-
06.0760	-	0,65	0,12	0,01	99,85	0,06	-	0,15	-	-	-
06.0766	-	4,98	0,75	0,01	98,29	0,38	-	0,78	-	-	-
06.0773	-	5,05	1,09	0,00	99,86	0,24	-	0,12	-	-	-
06.0778	-	3,29	0,69	0,00	99,42	0,52	-	0,58	-	-	-
06.0780	-	6,41	1,27	0,01	98,88	0,40	-	1,12	-	-	-
06.0782	-	0,86	0,23	0,00	97,56	0,47	-	2,44	-	-	-
06.0787	-	2,29	0,44	0,01	99,35	0,56	-	0,65	-	-	-
06.0829	-	9,06	1,71	0,01	99,87	0,25	-	0,13	-	-	-
06.0846	-	12,17	2,42	0,01	98,41	0,31	-	1,53	-	-	-
06.0847	-	2,52	0,45	0,01	98,85	0,39	-	1,15	-	-	-
06.0850	-	1,21	0,30	0,00	81,44	0,40	-	2,65	-	-	-
06.0854	-	2,72	0,58	0,00	86,57	0,03	-	5,41	-	-	-
06.0857	-	5,21	0,96	0,01	100,00	0,33	-	-	-	-	-
06.0861	-	3,72	0,59	0,01	99,03	0,44	-	0,97	-	-	-
06.0866	-	1,60	0,32	0,00	97,87	0,25	-	2,13	-	-	-
06.0870	-	0,77	0,14	0,01	72,22	0,89	-	-	-	-	-
06.0871	-	1,47	0,28	0,01	84,06	0,35	-	-	-	-	-
06.0874	-	0,05	0,01	0,00	100,00	0,27	-	-	-	-	-
06.0876	-	0,96	0,18	0,01	92,69	0,17	-	1,36	-	-	-
06.0877	-	3,06	0,52	0,01	98,86	0,41	-	1,14	-	-	-
06.0878	-	0,91	0,24	0,00	94,71	0,27	-	3,53	-	-	-
06.0879	-	0,12	0,04	0,00	88,71	0,34	-	11,29	-	-	-
06.0887	-	2,65	0,46	0,01	98,90	0,51	-	1,10	-	-	-
06.0893	-	1,83	0,33	0,01	98,74	0,25	-	-	-	-	-
06.0894	-	2,15	0,34	0,01	98,65	0,19	-	1,35	-	-	-
06.0895	-	1,88	0,29	0,01	98,45	0,04	-	1,55	-	-	-
06.0903	-	0,67	0,14	0,00	94,18	0,09	-	5,82	-	-	-
06.0904	-	1,55	0,39	0,00	99,81	0,67	-	0,19	-	-	-
06.0906	-	0,72	0,12	0,01	99,86	0,11	-	0,14	-	-	-
06.0910	-	22,51	4,06	0,01	99,51	0,58	-	0,49	-	-	-

Tabela 2.2.52: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyspitalnia	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0937	-	1,11	0,21	0,01	98,92	0,13	-	1,08	-	-	-	-
06.1575	1	1,13	0,25	0,00	98,06	0,37	-	1,94	-	-	-	-
06.1579	-	0,91	0,20	0,00	99,78	0,40	-	0,22	-	-	-	-
06.1588	-	0,87	0,15	0,01	99,77	0,25	-	0,23	-	-	-	-
06.1590	-	0,36	0,07	0,00	88,06	0,52	-	0,28	-	-	-	-
06.1600	-	0,76	0,11	0,01	98,68	0,05	-	1,32	-	-	-	-
06.1630	1	0,96	0,22	0,00	100,00	0,19	-	-	-	-	-	-
Woj.	-	553,71	105,39	0,01	96,92	0,40	-	1,46	-	-	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.6 Poradnia chirurgii onkologicznej

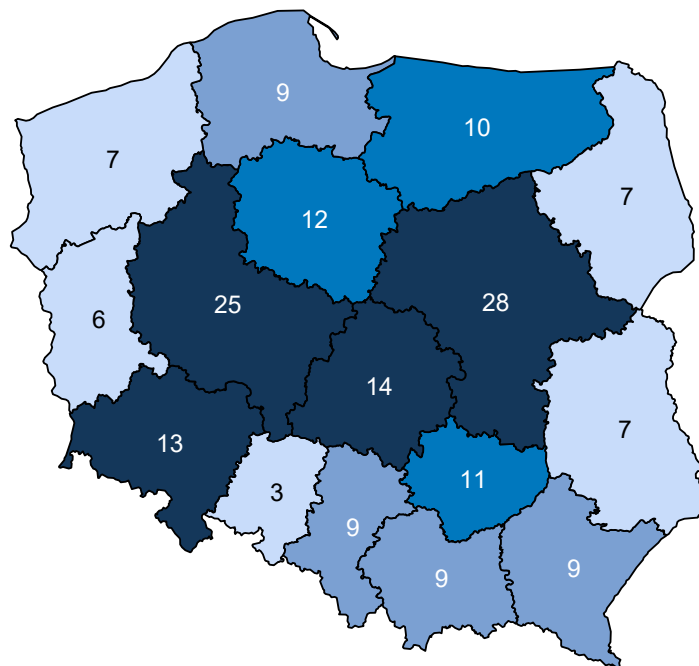
W województwie małopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 9. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.53.

Tabela 2.2.53: PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	62,07	4 774,46	13
kujawsko-pomorskie	57,34	4 778,00	12
lubelskie	30,27	4 324,57	7
lubuskie	8,97	1 495,50	6
łódzkie	50,96	3 640,14	14
małopolskie	51,43	5 713,89	9
mazowieckie	109,55	3 912,61	28
opolskie	15,92	5 307,33	3
podkarpackie	16,66	1 851,67	9
podlaskie	24,26	3 465,86	7
pomorskie	46,02	5 113,22	9
śląskie	48,05	5 339,11	9
świętokrzyskie	37,62	3 419,91	11
warmińsko-mazurskie	55,32	5 531,60	10
wielkopolskie	115,39	4 615,64	25
zachodniopomorskie	36,48	5 211,14	7
Polska	766,31	4 281,07	179

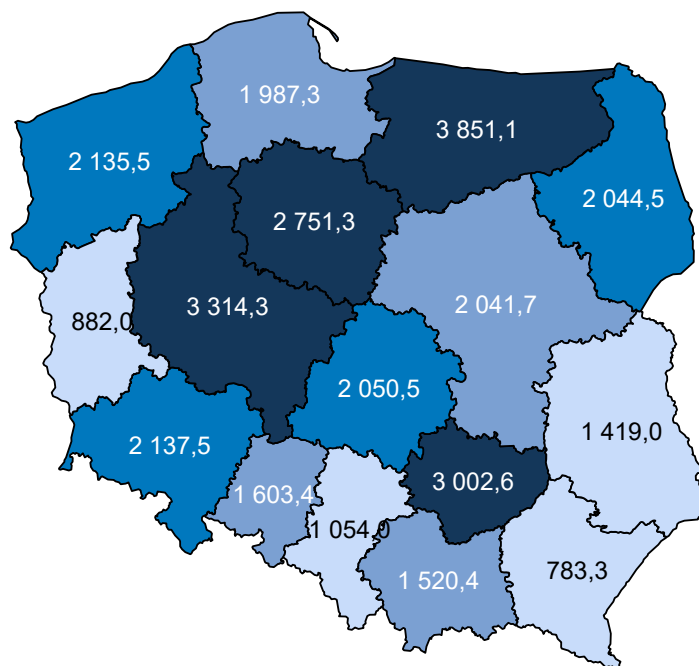
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.13: PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.14: PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 1 927,6 tys.

porad (por. Tabela 2.2.54)¹⁰³. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 824,2 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 1 103,3 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 57,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.2.5¹⁰⁴. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.2.54: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	621,52
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	75,24
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	51,86
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	19,41
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	14,05
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	10,96
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	10,18
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	8,85
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	4,97
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	4,65
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	2,37
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,16
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,02

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.55: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

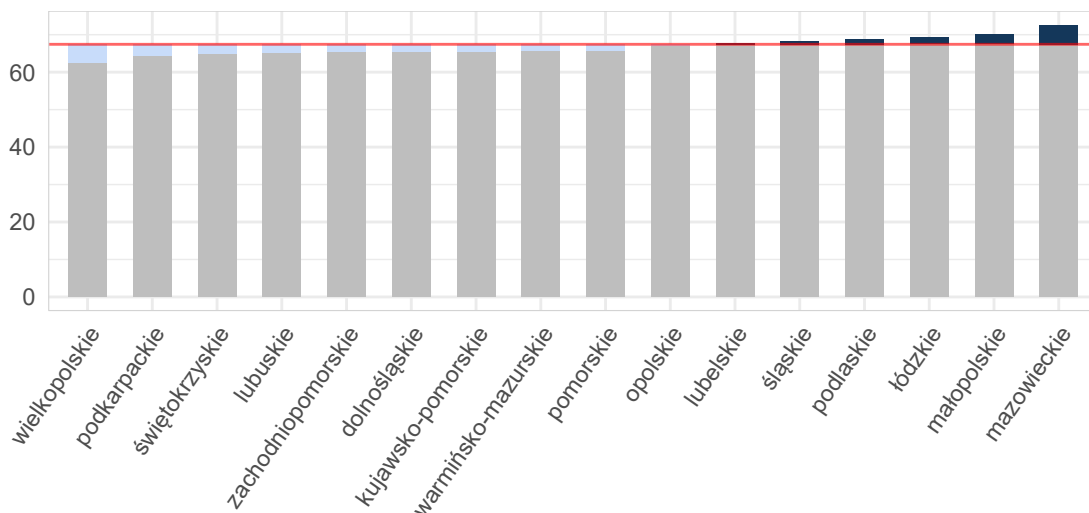
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 927,58	824,24	57,24	51,71

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰³Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

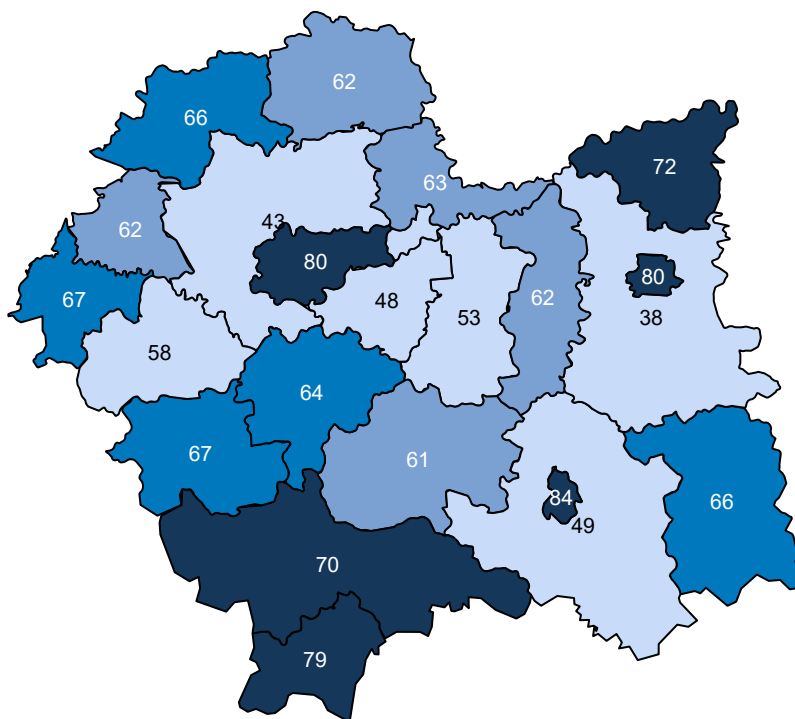
¹⁰⁴Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.2.5: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.15: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 32,6% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,27.

Tabela 2.2.56: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	0,40	0,24	0,8	1,67
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,08	0,05	0,1	1,67
nowotwory niezłośliwe inne	2,99	1,60	5,8	1,87
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	0,07	0,04	0,1	1,61
nowotwory niezłośliwe piersi	4,75	2,54	9,2	1,87
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	6,39	2,37	12,4	2,70
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	1,16	0,61	2,2	1,90
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	0,04	0,03	0,1	1,41
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,01	0,01	0,0	1,22
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	0,21	0,07	0,4	2,89
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	0,70	0,42	1,4	1,67
nowotwory niezłośliwe razem	16,79	7,40	32,6	2,27

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.57 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.58. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 71%, z czego 45% porad stanowiły porady typu W11¹⁰⁵. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 68%, 44%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.57: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	71,11	51,60	-	25,93	1,48	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	76,62	57,14	-	23,38	-	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	79,15	58,87	-	19,34	1,07	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	81,82	56,06	-	12,12	3,03	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	85,84	44,54	-	13,99	0,11	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	53,63	45,87	-	46,34	0,02	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	56,06	42,04	-	43,25	0,35	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	60,00	48,89	-	8,89	22,22	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	90,91	63,64	-	9,09	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	26,44	21,15	-	73,56	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	88,36	68,53	-	6,90	2,73	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	69,23	48,43	-	30,02	0,47	-	-
choroby spoza grupy	71,23	43,23	-	24,89	2,11	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰⁵W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.58: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	71,45	47,80	-	26,18	1,31	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	74,62	52,40	-	20,29	2,87	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	74,24	54,21	-	21,29	2,90	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	61,64	40,14	-	26,03	10,27	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	80,82	46,49	-	17,26	1,39	0,00	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	47,20	37,10	-	52,68	0,14	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	64,11	53,03	-	34,60	0,69	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	71,58	57,73	-	8,99	11,69	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	86,54	69,87	-	12,18	0,64	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	57,69	48,23	-	34,80	4,90	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	79,01	61,67	-	6,27	10,39	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	61,85	43,82	-	36,20	1,36	0,00	-
choroby spoza grupy	72,40	44,39	-	21,06	3,39	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie małopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 9. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.59). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznaj prezentuje Tabela 2.2.60.

Tabela 2.2.59: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0011	ZOZ w Suchej Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0036	Scanmed s.a.	m. Kraków

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.60: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznai

ID	Dane wg 7 największych podgrup							Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca [tys.]		
06.0002	1,61	1,73	1,13	0,14	0,27	0,16	0,01	5,06	3,38
06.0004	0,71	0,04	0,06	0,22	0,29	0,05	0,18	1,59	4,19
06.0006	0,76	0,92	0,13	0,03	0,03	0,00	-	1,87	1,03
06.0009	1,21	0,49	0,09	0,21	0,03	0,00	-	2,08	1,52
06.0011	0,51	0,07	0,01	0,14	0,02	0,00	0,00	0,76	2,58
06.0012	0,34	0,00	0,00	0,00	-	-	-	0,34	1,20
06.0024	0,25	1,12	1,34	0,36	0,04	0,18	0,01	3,36	18,27
06.0033	0,65	0,32	0,12	-	-	0,00	0,00	1,10	0,06
06.0036	0,35	0,05	0,11	0,05	0,02	0,01	0,00	0,61	2,41
Woj.	6,39	4,75	2,99	1,16	0,70	0,40	0,21	16,79	34,63

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 21,6 tys. porad dla 8,5 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.61. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,5. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 44,9%. 5 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.61: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0002	8,45	2,90	2,91	87,33	53,94	-	11,98	0,38	-	-
06.0004	5,79	2,48	2,33	71,29	56,47	-	26,83	1,73	-	-
06.0006	2,90	1,04	2,80	69,86	44,13	-	26,70	1,69	-	-
06.0009	3,59	1,27	2,82	62,64	42,04	-	34,35	1,59	-	-
06.0011	3,35	1,24	2,69	76,80	41,17	-	21,49	0,90	-	-
06.0012	1,54	0,49	3,15	75,81	44,93	-	24,19	-	-	-
06.0024	21,64	8,54	2,53	63,06	38,47	-	33,39	1,75	-	-
06.0033	1,16	0,44	2,62	76,74	63,22	-	23,26	-	-	-
06.0036	3,02	1,07	2,81	74,42	45,23	-	16,63	5,37	-	-
Woj.	51,43	19,21	2,68	70,57	44,93	-	26,57	1,57	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.62 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie małopolskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.63 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹⁰⁶ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.2.64.

¹⁰⁶Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.2.62: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	97,73	2,20	0,07
kujawsko-pomorskie	98,31	1,68	0,01
lubelskie	97,96	2,01	0,04
lubuskie	96,93	3,01	0,06
łódzkie	96,84	3,11	0,05
małopolskie	98,10	1,85	0,05
mazowieckie	97,37	2,55	0,08
opolskie	98,38	1,61	0,02
podkarpackie	98,63	1,34	0,03
podlaskie	95,64	4,17	0,19
pomorskie	97,89	2,04	0,07
śląskie	98,44	1,51	0,05
świętokrzyskie	97,20	2,76	0,04
warmińsko-mazurskie	96,13	3,64	0,23
wielkopolskie	96,75	3,16	0,09
zachodniopomorskie	98,36	1,58	0,06
Polska	97,43	2,49	0,07

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.63: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0002	-	100,00	-	-	36,35	92	10,99	17,24	71,77
06.0004	0,03	99,95	-	0,02	47,05	60	20,62	20,50	58,88
06.0006	0,07	98,93	-	1,00	50,81	49	8,47	24,32	67,21
06.0009	1,64	95,85	-	2,51	49,86	51	11,47	15,31	73,22
06.0011	-	98,33	-	1,67	29,93	113	8,31	23,44	68,25
06.0012	0,20	99,80	-	-	24,84	366	8,58	18,86	72,56
06.0024	-	96,76	0,01	3,23	59,19	37	17,40	19,59	63,01
06.0033	-	100,00	-	-	50,73	51	16,11	15,16	68,73
06.0036	1,23	93,77	1,16	3,84	57,65	30	11,96	18,22	69,81
Woj.	0,20	97,80	0,07	1,93	49,73	52	14,59	19,32	66,09

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.64: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0002	1	6,06	1,25	0,00	85,15	0,59	-	14,09	-	-	0,14
06.0004	1	3,41	0,70	0,00	58,07	0,84	-	39,58	-	-	-
06.0006	1	1,95	0,44	0,00	61,46	0,64	-	35,57	-	-	-
06.0009	1	2,63	0,58	0,00	57,98	0,64	-	39,09	-	-	0,13
06.0011	1	2,28	0,57	0,00	71,05	0,51	-	26,94	-	-	0,12
06.0012	1	1,12	0,21	0,01	68,19	0,63	-	31,81	-	-	-
06.0024	1	13,63	2,66	0,01	50,03	0,66	-	44,96	-	-	-
06.0033	1	0,80	0,17	0,00	68,67	0,82	-	31,33	-	-	-
06.0036	1	2,11	0,44	0,00	77,60	0,57	-	12,24	-	-	-

Tabela 2.2.64: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
Woj.	-	33,99	6,97	0,00	62,53	0,64	-	33,93	-	-	-	0,05

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.7 Poradnia urologiczna

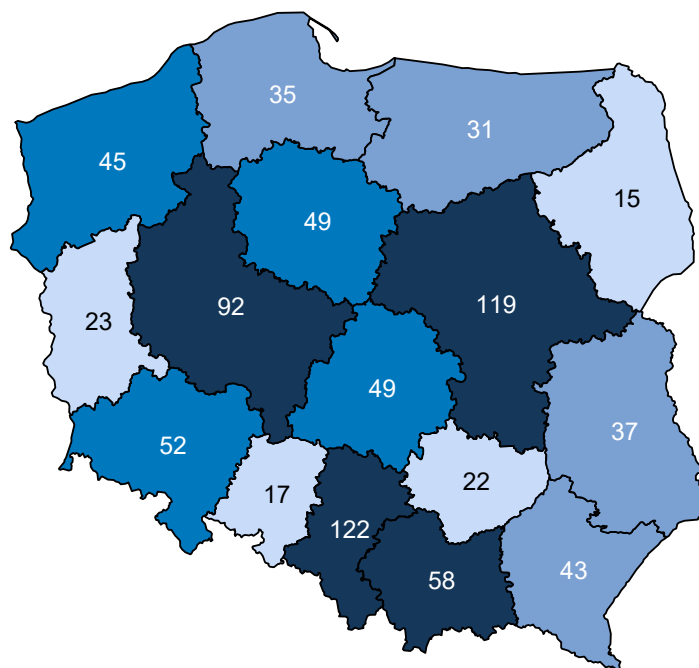
W województwie małopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 58. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.65.

Tabela 2.2.65: PORADNIA UROLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	127,91	2 459,73	52
kujawsko-pomorskie	155,14	3 166,10	49
lubelskie	122,66	3 315,08	37
lubuskie	71,54	3 110,39	23
łódzkie	175,62	3 584,10	49
małopolskie	238,16	4 106,22	58
mazowieckie	418,68	3 518,30	119
opolskie	58,49	3 440,82	17
podkarpackie	150,25	3 494,28	43
podlaskie	75,99	5 065,80	15
pomorskie	157,78	4 507,86	35
śląskie	390,83	3 203,49	122
świętokrzyskie	86,26	3 920,86	22
warmińsko-mazurskie	88,32	2 848,97	31
wielkopolskie	210,73	2 290,52	92
zachodniopomorskie	125,54	2 789,76	45
Polska	2 653,88	3 280,45	809

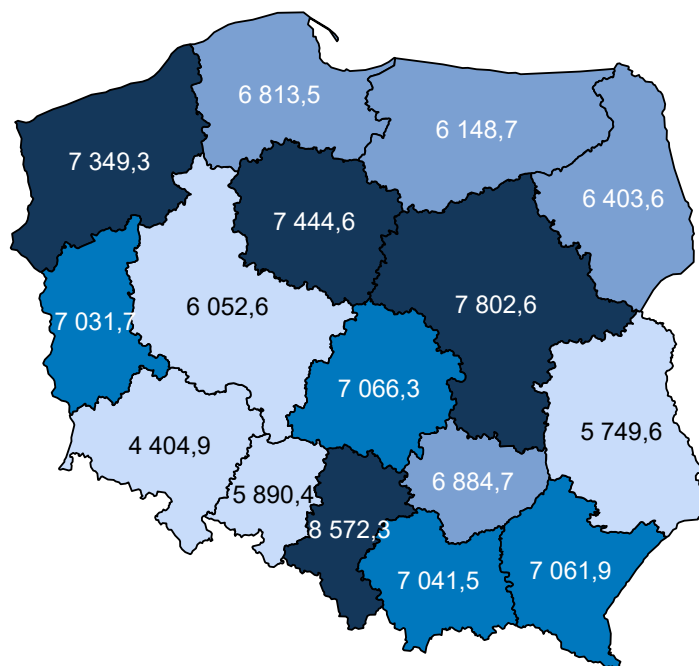
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.16: PORADNIA UROLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.17: PORADNIA UROLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA UROLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia urologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 307,5 tys. porad (por. Ta-

bela **2.2.66)**¹⁰⁷. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 241,9 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 65,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 21,3% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres **2.2.6**¹⁰⁸. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.2.66: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia urologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA UROLOGICZNA	235,63
PORADNIA UROLOGICZNA DLA DZIECI	6,31

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.67: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

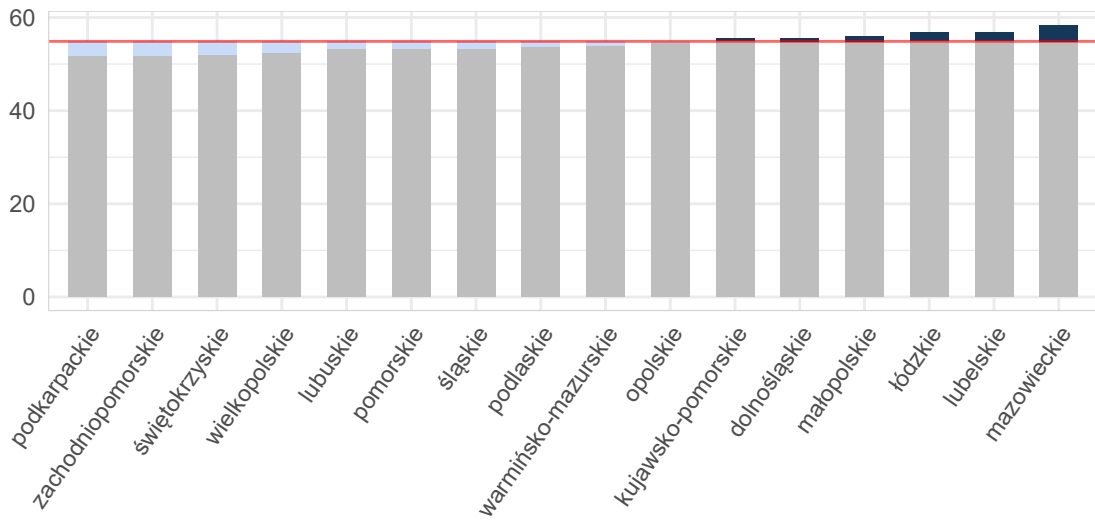
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia urologiczna	307,50	241,93	21,32	17,78

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹⁰⁷Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

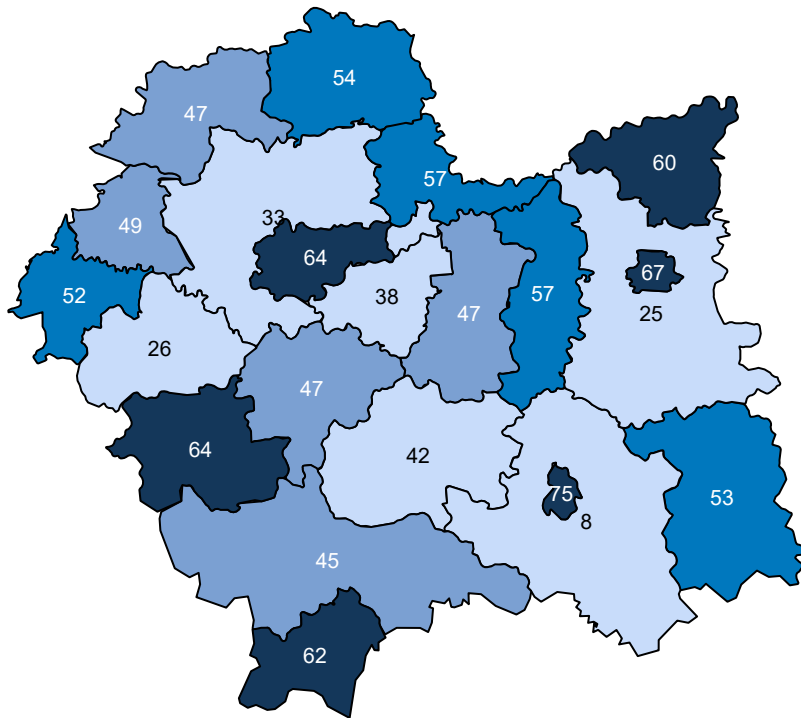
¹⁰⁸Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.2.6: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.18: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 2,9% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,62.

Tabela 2.2.68: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	0,06	0,04	0,0	1,55	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,00	0,00	0,0	1,00	-
nowotwory niezłośliwe inne	0,06	0,04	0,0	1,36	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	0,65	0,39	0,3	1,68	-
nowotwory niezłośliwe piersi	0,01	0,00	0,0	2,00	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	0,00	0,00	0,0	1,00	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	0,01	0,01	0,0	1,83	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	6,10	3,85	2,6	1,59	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	0,00	0,00	0,0	1,00	-
nowotwory niezłośliwe razem	6,90	4,26	2,9	1,62	-
choroby spoza grupy	231,26	100,04	97,1	2,31	615

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.69 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.70. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 90%, z czego 54% porad stanowiły porady typu W11¹⁰⁹. W Polsce odsetki te wyniosły odpowiednio 92%, 41%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.69: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	88,71	70,97	-	4,84	1,61	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	100,00	100,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	91,80	75,41	-	3,28	4,92	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	81,36	46,22	-	15,41	2,16	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	100,00	25,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	50,00	50,00	-	50,00	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	100,00	45,45	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	73,13	52,53	-	15,66	7,06	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	100,00	75,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	74,30	52,30	-	15,38	6,50	-	-
choroby spoza grupy	90,39	54,22	-	8,76	0,44	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.70: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	93,43	56,84	-	2,01	2,82	-	-

¹⁰⁹W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.70: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	92,86	57,14	-	7,14	-	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	62,59	41,61	-	10,49	16,43	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	63,74	35,02	-	33,28	2,53	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	100,00	33,33	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	97,30	75,68	-	2,70	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	81,11	45,56	-	5,56	5,56	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	69,97	42,47	-	19,16	7,14	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	94,12	64,71	-	5,88	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	77,78	27,78	-	16,67	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	80,00	34,78	-	7,83	8,70	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	69,42	41,59	-	20,87	6,44	-	-
choroby spoza grupy	92,21	41,27	-	7,28	0,28	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie małopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 58. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.71). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.72.

Tabela 2.2.71: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0011	ZOZ w Suchej Beskidzkiej	suski
06.0012	5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką - SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0022	Szpital św. Anny w Miechowie	miechowski
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0032	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Kraków
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0039	Specjalistyczne Centrum Diagnostyczne - Zabiegowe Medicina sp. z o.o.	m. Kraków

Tabela 2.2.71: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0057	Zespół Przychodni Specjalistycznych sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0128	Samodzielny Publiczny Zespół Lecznictwa Otwartego w Wieliczce	wielicki
06.0137	SP ZOZ MSWiA w Krakowie	m. Nowy Sącz
06.0147	Samodzielny Gminny ZOZ w Chełmku	oświęcimski
06.0150	Zespół Przychodni i Ośrodków Zdrowia Krzeszowickie Centrum Zdrowia	krakowski
06.0164	Centrum Medyczne Prokocim Nowy sp. z o.o.	m. Kraków
06.0199	Centrum Medyczne Ujastek sp. z o.o.	m. Kraków
06.0204	Specjalmed sp. z o.o.	myślenicki
06.0212	Niepołomickie Centrum Medyczne sp. z o.o.	wielicki
06.0236	NZOZ Złota Jesień sp. z o.o.	m. Kraków
06.0237	NZOZ Vita sp. z o.o.	oświęcimski
06.0241	Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Cor Vita Mieczysław, Teresa Ciężarek	m. Kraków
06.0242	Firma Marketingowo - Medyczna Mark - Med sp. z o.o.	m. Kraków
06.0262	Centrum Medyczne Vadimed sp. z o.o.	m. Kraków
06.0273	Miejsko Gminne Centrum Medyczne 'wol - Med' sp. z o.o.	olkuski
06.0280	Miejskie Centrum Medyczne sp. z o.o.	chrzanowski
06.0286	NZOZ Skaw - Med sp. z o.o.	krakowski
06.0289	Centrum Medycyny Profilaktycznej sp. z o.o.	m. Kraków
06.0294	Hipokrates S. Królicki - J. Slifirski s.j.	oświęcimski
06.0305	Scanmed s.a.	m. Kraków
06.0307	NZOZ Serce Sercu w Mogilanach	krakowski
06.0448	NZOZ lek. Rodzinny s.c. , Bogdan i Beata Baczyńscy	limanowski
06.0449	NZOZ Praktyka Lekarza Rodzinnego w Porębie Wielkiej	limanowski
06.0488	Centrum Medyczne Batorego sp. z o.o.	m. Nowy Sącz
06.0641	Centrum Medyczne Kol - Med SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0655	Centermed sp. z o.o.	m. Tarnów
06.0733	Med - Skarpa sp. z o.o.	m. Kraków
06.0750	Jcm sp. z o.o.	m. Kraków
06.0788	Inter - Medicus sp. z o.o.	m. Kraków
06.0792	Uromed - Kraków Ryszard Mostowicz - Szulewski, Barbara Madej s.j.	m. Kraków
06.0839	Alma - Medica sp. z o.o.	krakowski
06.0856	Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Arcus	nowosądecki
06.0866	Medicor sp. z o.o.	gorlicki
06.0872	NZOZ Uromed	m. Nowy Sącz
06.0912	NZOZ Kor - Med	bocheński

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.72: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe układu moczowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]		
06.0001	0,55	0,07	0,00	0,00	0,00	0,63	11,08
06.0002	0,46	0,02	0,00	-	-	0,49	9,83
06.0003	0,06	0,01	-	-	-	0,07	5,07
06.0005	0,81	0,06	0,00	0,00	-	0,88	8,88
06.0006	0,07	-	-	-	0,00	0,07	4,39
06.0007	0,88	0,02	0,00	0,00	-	0,91	13,41

Tabela 2.2.72: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 5 największych podgrup					Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe układu moczowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]		
06.0008	0,03	-	-	-	-	0,03	4,23
06.0009	0,01	0,00	-	0,00	-	0,02	3,05
06.0010	0,08	0,01	-	-	-	0,09	5,34
06.0011	0,26	0,02	-	-	-	0,29	6,46
06.0012	0,20	0,03	-	-	-	0,23	2,85
06.0014	0,22	0,00	-	-	-	0,22	4,60
06.0015	0,02	0,02	-	-	-	0,04	5,59
06.0017	0,02	0,00	-	0,00	-	0,02	2,40
06.0019	0,01	0,00	-	-	-	0,01	2,10
06.0020	0,05	0,01	-	-	-	0,06	5,01
06.0021	0,11	0,01	0,00	0,00	-	0,12	6,72
06.0022	0,01	0,00	-	-	-	0,01	3,15
06.0024	1,18	0,19	0,04	0,05	0,01	1,48	7,86
06.0032	0,00	0,00	-	-	-	0,00	2,84
06.0033	0,06	0,01	-	-	-	0,06	2,73
06.0039	0,01	-	-	-	-	0,01	1,48
06.0057	0,11	0,00	0,00	-	-	0,12	4,90
06.0128	0,08	0,04	-	-	-	0,12	2,53
06.0147	0,03	-	-	-	-	0,03	1,78
06.0150	0,02	0,00	-	-	-	0,02	2,77
06.0164	0,04	0,00	-	-	-	0,04	1,95
06.0199	0,00	-	-	-	-	0,00	4,11
06.0204	0,00	0,00	-	-	-	0,00	1,30
06.0212	0,02	0,00	0,00	-	-	0,03	1,78
06.0236	0,02	0,01	-	-	-	0,03	2,72
06.0237	0,01	-	-	-	-	0,01	1,57
06.0241	0,06	0,00	-	-	-	0,06	7,80
06.0242	0,01	0,00	-	-	-	0,02	5,96
06.0262	0,02	0,00	-	-	-	0,02	3,39
06.0273	0,03	0,00	-	-	-	0,03	1,54
06.0280	0,01	-	-	-	-	0,01	1,65
06.0289	0,01	0,00	-	-	-	0,01	2,61
06.0294	0,00	-	-	-	-	0,00	1,37
06.0305	0,01	0,00	-	-	-	0,01	1,51
06.0307	0,01	-	-	-	-	0,01	1,54
06.0448	0,06	0,02	-	-	-	0,07	2,14
06.0449	0,06	-	-	-	-	0,06	1,90
06.0488	0,01	0,00	-	-	-	0,01	5,58
06.0641	0,04	0,00	-	-	-	0,04	2,08
06.0655	0,04	-	-	-	-	0,04	2,10
06.0733	0,01	-	-	-	-	0,01	5,05
06.0750	0,10	0,02	0,00	-	-	0,13	3,99
06.0788	0,02	0,00	-	-	-	0,02	8,09
06.0792	0,00	0,00	-	-	-	0,01	8,29
06.0839	0,00	0,00	-	-	-	0,00	1,57
06.0856	0,00	-	-	-	-	0,00	0,72
06.0866	0,00	0,00	-	-	-	0,01	1,28
06.0872	0,05	0,00	0,00	-	-	0,05	6,61
06.0912	0,09	0,00	0,00	-	-	0,10	2,16
Woj.	6,10	0,65	0,06	0,06	0,01	6,90	231,26

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 14,3 tys. porad dla 5,9 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.73. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 2,4. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 54,2%. 26 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.73: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0001	11,71	4,80	2,44	67,46	46,12	-	29,67	1,93	-	-
06.0002	10,31	5,22	1,97	85,12	67,71	-	14,88	-	-	-
06.0003	5,14	2,01	2,56	77,25	61,21	-	18,45	2,29	-	-
06.0005	9,76	4,32	2,26	67,93	51,61	-	23,11	4,76	-	-
06.0006	4,46	2,37	1,89	90,11	40,29	-	9,15	0,45	-	-
06.0007	14,32	5,94	2,41	83,65	55,68	-	14,89	0,85	-	-
06.0008	4,26	2,14	1,99	97,98	32,93	-	2,02	-	-	-
06.0009	3,07	1,05	2,91	95,57	69,84	-	4,40	-	-	-
06.0010	5,43	3,43	1,58	84,09	60,87	-	10,74	2,58	-	-
06.0011	6,75	3,39	1,99	84,44	48,38	-	12,09	1,85	-	-
06.0012	3,08	1,51	2,04	89,87	49,55	-	9,48	0,39	-	-
06.0014	4,82	2,10	2,29	73,09	47,94	-	25,38	0,77	-	-
06.0015	5,63	1,55	3,63	96,36	72,33	-	3,64	-	-	-
06.0017	2,42	1,07	2,26	99,30	33,36	-	0,70	-	-	-
06.0019	2,11	1,13	1,86	98,29	39,52	-	1,71	-	-	-
06.0020	5,08	2,90	1,75	93,01	45,41	-	6,99	-	-	-
06.0021	6,84	3,24	2,11	91,05	41,32	-	6,67	1,23	-	-
06.0022	3,16	1,36	2,33	98,01	73,17	-	1,99	-	-	-
06.0024	9,34	3,11	3,00	84,01	59,68	-	14,03	1,04	-	-
06.0030	3,70	1,76	2,10	89,13	17,90	-	10,87	-	-	-
06.0032	2,84	1,08	2,63	98,56	69,59	-	1,44	-	-	-
06.0033	2,79	1,48	1,89	96,09	73,06	-	3,91	-	-	-
06.0039	1,50	0,93	1,61	99,80	34,27	-	0,20	-	-	-
06.0057	5,02	2,26	2,22	99,18	78,40	-	0,70	0,06	-	-
06.0128	2,66	1,17	2,27	91,34	61,46	-	8,66	-	-	-
06.0137	1,82	0,73	2,50	99,95	57,91	-	0,05	-	-	-
06.0147	1,81	0,77	2,35	95,42	34,09	-	4,58	-	-	-
06.0150	2,80	1,16	2,41	83,73	64,16	-	16,27	-	-	-
06.0164	1,99	1,11	1,79	95,37	42,38	-	4,63	-	-	-
06.0199	4,11	1,72	2,39	99,08	48,67	-	0,92	-	-	-
06.0204	1,30	0,75	1,73	98,46	22,67	-	1,54	-	-	-
06.0212	1,81	0,76	2,39	96,40	56,61	-	3,60	-	-	-
06.0236	2,75	0,93	2,96	97,89	56,16	-	1,27	0,29	-	-
06.0237	1,58	0,84	1,89	96,21	22,36	-	3,79	-	-	-
06.0241	7,86	3,54	2,22	98,88	59,42	-	1,12	-	-	-
06.0242	5,97	2,54	2,35	99,10	60,49	-	0,90	-	-	-
06.0262	3,41	1,65	2,07	98,45	39,19	-	1,55	-	-	-
06.0273	1,57	0,84	1,86	95,29	53,56	-	3,44	0,64	-	-
06.0280	1,66	0,99	1,67	98,98	14,15	-	1,02	-	-	-
06.0286	2,33	0,91	2,57	96,56	71,80	-	3,44	-	-	-
06.0289	2,62	1,47	1,78	99,05	44,16	-	0,95	-	-	-
06.0294	1,37	0,88	1,55	97,37	44,67	-	2,63	-	-	-
06.0305	1,52	0,80	1,91	99,34	38,59	-	0,20	0,20	-	-
06.0307	1,55	0,85	1,83	98,58	43,46	-	1,42	-	-	-
06.0448	2,21	0,97	2,27	99,10	23,57	-	0,90	-	-	-
06.0449	1,97	0,88	2,22	95,73	50,84	-	4,27	-	-	-
06.0488	5,59	2,05	2,73	86,27	47,49	-	13,73	-	-	-
06.0641	2,12	1,20	1,77	99,95	67,56	-	0,05	-	-	-
06.0655	2,14	1,08	1,97	99,11	51,87	-	0,89	-	-	-
06.0733	5,06	1,65	3,06	95,73	73,34	-	4,27	-	-	-
06.0750	4,12	2,35	1,75	95,67	22,24	-	4,33	-	-	-
06.0788	8,11	2,76	2,94	94,56	71,77	-	5,44	-	-	-
06.0792	8,29	2,62	3,17	94,94	74,08	-	5,06	-	-	-
06.0839	1,57	0,67	2,34	98,67	79,30	-	1,33	-	-	-
06.0856	0,73	0,47	1,56	97,80	18,27	-	2,20	-	-	-

Tabela 2.2.73: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0866	1,28	0,61	2,11	96,26	30,04	-	3,74	-	-	-
06.0872	6,67	3,84	1,74	90,93	54,94	-	9,07	-	-	-
06.0912	2,27	1,12	2,02	97,48	68,79	-	2,47	-	-	0,04
Woj.	238,16	101,87	2,34	89,92	54,17	-	8,95	0,62	-	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.74 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie małopolskim 98% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.75 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹¹⁰ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.2.76.

Tabela 2.2.74: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,07	3,71	0,21
kujawsko-pomorskie	94,26	5,39	0,35
lubelskie	96,01	3,80	0,19
lubuskie	93,50	6,10	0,40
łódzkie	96,78	3,11	0,11
małopolskie	95,11	4,60	0,29
mazowieckie	93,87	5,70	0,43
opolskie	97,09	2,82	0,10
podkarpackie	96,75	3,15	0,10
podlaskie	96,32	3,54	0,14
pomorskie	96,69	3,15	0,17
śląskie	97,16	2,74	0,10
świętokrzyskie	94,02	5,67	0,32
warmińsko-mazurskie	95,52	4,25	0,24
wielkopolskie	97,49	2,42	0,09
zachodniopomorskie	94,83	4,93	0,24
Polska	95,77	4,00	0,22

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.75: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan. bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0001	8,80	88,13	-	3,07	63,29	241	19,74	19,54	60,72
06.0002	0,12	99,88	-	-	66,78	210	23,15	33,72	43,13
06.0003	-	95,26	-	4,74	52,36	472	12,31	18,39	69,30
06.0005	0,07	98,58	0,04	1,31	73,38	208	18,81	26,31	54,88

¹¹⁰Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.2.75: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0006	0,56	99,26	-	0,18	44,71	813	27,96	28,70	43,34
06.0007	1,96	97,37	-	0,67	53,35	446	14,64	22,80	62,56
06.0008	0,45	99,55	-	-	54,59	475	22,54	26,65	50,81
06.0009	1,99	97,92	-	0,10	64,95	160	7,36	23,06	69,58
06.0010	0,06	94,75	0,06	5,14	42,63	944	43,78	22,98	33,24
06.0011	0,04	96,58	-	3,38	72,51	206	25,07	27,53	47,39
06.0012	1,30	98,05	-	0,65	47,89	614	22,66	31,49	45,84
06.0014	1,91	97,30	-	0,79	66,14	274	22,27	20,78	56,96
06.0015	-	100,00	-	-	28,13	1 590	5,54	7,14	87,31
06.0017	0,08	99,92	-	-	35,59	914	10,20	34,35	55,45
06.0019	0,05	99,86	-	0,09	24,72	1 534	16,18	62,05	21,77
06.0020	-	100,00	-	-	35,80	1 178	29,12	42,12	28,76
06.0021	-	97,76	-	2,24	62,32	326	18,72	33,99	47,29
06.0022	0,03	99,91	0,03	0,03	47,20	714	15,41	22,71	61,88
06.0024	-	98,11	-	1,89	76,29	107	11,09	16,34	72,57
06.0030	1,68	98,32	-	-	45,67	706	18,93	25,91	55,16
06.0032	-	99,96	0,04	-	27,64	1 263	7,07	19,06	73,87
06.0033	0,11	99,89	-	-	53,46	499	23,83	34,83	41,35
06.0039	0,07	99,80	0,13	-	42,15	782	30,53	53,31	16,17
06.0057	3,18	93,21	-	3,60	43,05	684	12,28	37,78	49,94
06.0128	0,38	99,55	-	0,08	40,91	914	17,54	23,64	58,83
06.0137	2,36	97,64	-	-	26,98	1 483	8,02	17,36	74,62
06.0147	-	100,00	-	-	34,75	1 197	10,42	31,88	57,69
06.0150	0,07	99,93	-	-	41,99	904	11,02	23,82	65,16
06.0164	0,45	99,45	0,10	-	36,20	989	25,99	43,44	30,57
06.0199	0,05	99,88	0,07	-	39,26	1 048	11,55	26,08	62,37
06.0204	-	99,85	0,15	-	73,02	183	31,67	34,74	33,59
06.0212	-	100,00	-	-	43,39	756	11,68	32,10	56,23
06.0236	-	100,00	-	-	32,55	1 490	5,96	13,66	80,39
06.0237	-	100,00	-	-	50,92	552	20,28	47,88	31,84
06.0241	-	99,96	0,01	0,03	26,16	1 471	12,79	34,87	52,34
06.0242	-	99,93	0,07	-	46,11	692	14,03	19,62	66,35
06.0262	0,03	99,97	-	-	35,94	999	18,63	30,35	51,03
06.0273	-	98,98	-	1,02	41,54	956	19,08	54,45	26,46
06.0280	-	100,00	-	-	33,35	950	27,63	54,30	18,06
06.0286	-	100,00	-	-	35,73	1 178	8,51	23,47	68,01
06.0289	0,04	99,54	0,42	-	38,20	911	22,99	51,26	25,74
06.0294	1,90	98,10	-	-	19,05	1 658	35,84	51,39	12,77
06.0305	-	99,54	-	0,46	52,40	493	22,09	36,16	41,75
06.0307	2,71	97,29	-	-	34,88	878	19,79	52,61	27,60
06.0448	-	100,00	-	-	62,49	308	22,26	20,90	56,83
06.0449	0,10	99,90	-	-	68,70	197	19,24	27,07	53,69
06.0488	0,02	99,98	-	-	35,75	1 081	9,08	16,11	74,81
06.0641	0,14	99,67	0,19	-	49,03	610	26,03	39,89	34,09
06.0655	1,08	97,75	1,17	-	56,97	336	19,13	39,94	40,93
06.0733	0,26	99,74	-	-	27,88	1 520	5,81	11,07	83,11
06.0750	0,32	99,64	0,05	-	39,83	878	33,20	31,11	35,70
06.0788	0,60	99,38	-	0,01	21,29	2 364	6,06	19,64	74,31
06.0792	2,87	97,13	-	-	79,71	255	6,09	11,89	82,03
06.0839	0,76	99,17	0,06	-	61,78	362	17,21	19,81	62,98
06.0856	0,69	99,04	0,27	-	27,61	1 438	35,85	48,08	16,07
06.0866	1,56	98,37	-	0,08	50,58	548	15,88	38,44	45,68
06.0872	-	99,88	0,01	0,10	30,52	1 465	30,27	40,41	29,32
06.0912	2,56	97,44	-	-	34,97	859	18,50	35,06	46,45
Woj.	1,00	98,15	0,03	0,82	49,22	581	17,60	27,20	55,21

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.76: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0001	1	7,11	1,34	0,01	58,44	0,69	-	38,70	-	-	-	1,01
06.0002	1	4,45	1,10	0,00	75,27	0,79	-	24,73	-	-	-	0,66
06.0003	1	3,56	0,90	0,00	76,43	0,80	-	19,98	-	-	-	-
06.0005	1	5,36	1,20	0,00	59,21	0,79	-	30,04	-	-	-	0,41
06.0006	1	1,93	0,48	0,00	79,82	0,50	-	18,68	-	-	-	5,96
06.0007	1	8,96	2,21	0,00	79,44	0,64	-	18,69	-	-	-	0,91
06.0008	1	2,17	0,61	0,00	96,40	0,33	-	3,60	-	-	-	20,16
06.0009	1	2,14	0,48	0,00	94,90	0,76	-	5,06	-	-	-	-
06.0010	1	1,80	0,43	0,00	68,42	0,70	-	20,78	-	-	-	0,32
06.0011	1	3,20	0,77	0,00	78,42	0,62	-	16,14	-	-	-	0,12
06.0012	1	1,41	0,33	0,00	82,15	0,54	-	17,28	-	-	-	0,09
06.0014	1	2,75	0,53	0,01	61,38	0,64	-	36,33	-	-	-	8,84
06.0015	1	4,91	1,04	0,00	96,32	0,78	-	3,68	-	-	-	-
06.0017	1	1,34	0,41	0,00	98,81	0,31	-	1,19	-	-	-	-
06.0019	1	0,46	0,14	0,00	92,37	0,45	-	7,63	-	-	-	-
06.0020	1	1,46	0,35	0,00	80,34	0,51	-	19,66	-	-	-	-
06.0021	1	3,23	0,80	0,00	82,80	0,51	-	12,99	-	-	-	-
06.0022	1	1,96	0,51	0,00	97,44	0,74	-	2,56	-	-	-	-
06.0024	1	6,78	1,31	0,01	80,32	0,68	-	17,66	-	-	-	-
06.0030	1	2,04	0,58	0,00	85,54	0,23	-	14,46	-	-	-	0,06
06.0032	1	2,10	0,61	0,00	98,38	0,72	-	1,62	-	-	-	-
06.0033	1	1,15	0,33	0,00	93,41	0,76	-	6,59	-	-	-	0,93
06.0039	1	0,24	0,08	0,00	99,17	0,40	-	0,83	-	-	-	-
06.0057	1	2,51	0,70	0,00	98,84	0,74	-	1,00	-	-	-	-
06.0128	-	1,56	0,39	0,00	86,12	0,66	-	13,88	-	-	-	-
06.0137	-	1,36	0,42	0,00	100,00	0,56	-	-	-	-	-	-
06.0147	-	1,05	0,29	0,00	94,26	0,44	-	5,74	-	-	-	5,88
06.0150	-	1,82	0,52	0,00	80,90	0,77	-	19,10	-	-	-	5,02
06.0164	-	0,61	0,16	0,00	86,35	0,54	-	13,65	-	-	-	12,38
06.0199	1	2,56	0,71	0,00	98,75	0,51	-	1,25	-	-	-	31,75
06.0204	-	0,44	0,12	0,00	95,65	0,31	-	4,35	-	-	-	17,94
06.0212	-	1,02	0,25	0,00	93,60	0,54	-	6,40	-	-	-	-
06.0236	-	2,21	0,58	0,00	97,51	0,57	-	1,45	-	-	-	-
06.0237	-	0,50	0,14	0,00	88,89	0,33	-	11,11	-	-	-	3,35
06.0241	-	4,12	1,16	0,00	97,98	0,62	-	2,02	-	-	-	-
06.0242	-	3,96	1,12	0,00	98,71	0,65	-	1,29	-	-	-	3,66
06.0262	-	1,74	0,50	0,00	97,36	0,44	-	2,64	-	-	-	24,59
06.0273	-	0,42	0,12	0,00	83,89	0,54	-	11,54	-	-	-	0,57
06.0280	-	0,30	0,08	0,00	94,67	0,25	-	5,33	-	-	-	-
06.0286	-	1,58	0,44	0,00	95,39	0,76	-	4,61	-	-	-	-
06.0289	-	0,67	0,20	0,00	97,18	0,44	-	2,82	-	-	-	-
06.0294	-	0,18	0,04	0,00	80,57	0,63	-	19,43	-	-	-	-
06.0305	-	0,64	0,19	0,00	99,37	0,35	-	0,16	-	-	-	7,45
06.0307	-	0,43	0,13	0,00	95,33	0,50	-	4,67	-	-	-	16,18
06.0448	-	1,26	0,25	0,01	98,65	0,18	-	1,35	-	-	-	-
06.0449	-	1,05	0,24	0,00	93,08	0,60	-	6,92	-	-	-	2,14
06.0488	-	4,18	1,09	0,00	81,79	0,57	-	18,21	-	-	-	2,66
06.0641	-	0,72	0,22	0,00	99,86	0,68	-	0,14	-	-	-	0,69
06.0655	-	0,88	0,25	0,00	98,17	0,57	-	1,83	-	-	-	0,58
06.0733	-	4,20	1,08	0,00	95,17	0,77	-	4,83	-	-	-	13,18
06.0750	-	1,47	0,34	0,00	88,56	0,34	-	11,44	-	-	-	1,15
06.0788	-	6,02	1,47	0,00	93,09	0,77	-	6,91	-	-	-	-
06.0792	-	6,80	1,62	0,00	94,11	0,78	-	5,89	-	-	-	-
06.0839	-	0,99	0,25	0,00	98,19	0,82	-	1,81	-	-	-	-
06.0856	-	0,12	0,03	0,00	88,89	0,45	-	11,11	-	-	-	-
06.0866	-	0,59	0,16	0,00	93,02	0,42	-	6,98	-	-	-	20,70
06.0872	-	1,96	0,47	0,00	75,35	0,65	-	24,65	-	-	-	0,61
06.0912	-	1,05	0,31	0,00	94,96	0,74	-	5,04	-	-	-	-

Tabela 2.2.76: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalność	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
Woj.	-	131,48	32,03	0,00	85,57	0,64	-	13,01	-	-	-	3,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.8 Poradnia onkologiczna

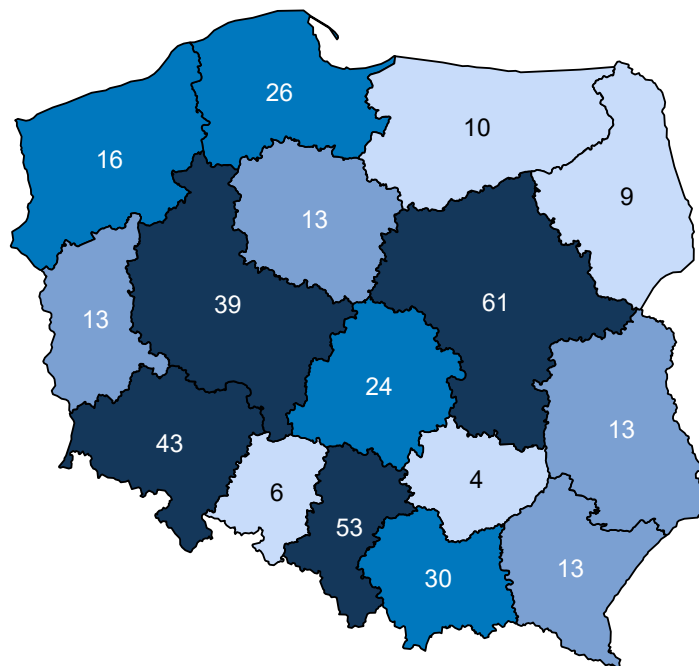
W województwie małopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 30. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.77.

Tabela 2.2.77: PORADNIA ONKOLOGICZNA - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	130,81	3 042,00	43
kujawsko-pomorskie	85,93	6 610,00	13
lubelskie	87,81	6 754,46	13
lubuskie	52,27	4 021,08	13
łódzkie	95,81	3 992,12	24
małopolskie	143,78	4 792,83	30
mazowieckie	364,23	5 970,95	61
opolskie	18,37	3 061,33	6
podkarpackie	102,72	7 901,85	13
podlaskie	37,93	4 214,67	9
pomorskie	194,17	7 468,04	26
śląskie	316,50	5 971,77	53
świętokrzyskie	11,49	2 872,50	4
warmińsko-mazurskie	36,34	3 633,70	10
wielkopolskie	138,31	3 546,38	39
zachodniopomorskie	67,85	4 240,56	16
Polska	1 884,32	5 051,81	373

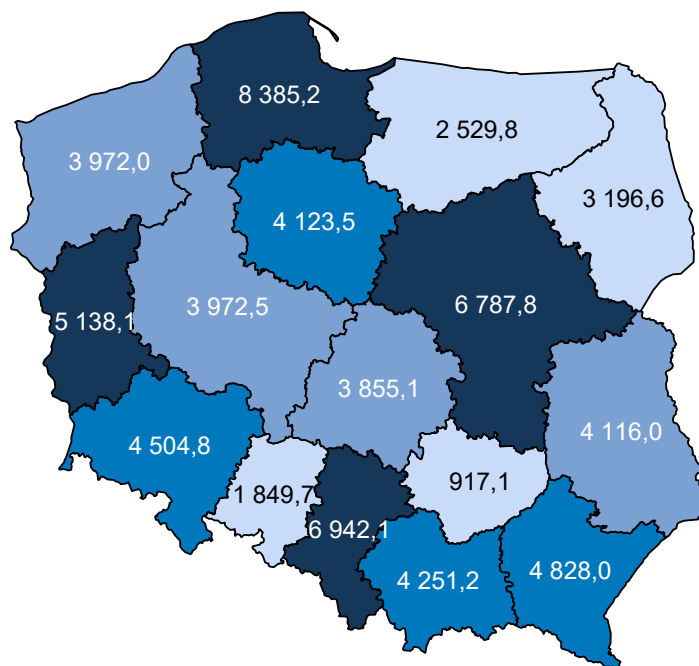
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.19: PORADNIA ONKOLOGICZNA - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.20: PORADNIA ONKOLOGICZNA - liczba porad na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA ONKOLOGICZNA wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia onkologiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 239,8 tys. porad (por. Tabela

2.2.78) ¹¹¹. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 230,2 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 9,6 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 4,0% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.2.7¹¹². W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.2.78: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia onkologiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA ONKOLOGICZNA	159,08
PORADNIA RADIOTERAPII	46,08
PORADNIA CHEMIOTERAPII	18,91
PORADNIA ONKOLOGII I HEMATOLOGII DZIECIĘCEJ	5,93
PORADNIA ONKOLOGICZNA DLA DZIECI	0,08
PORADNIA MEDYCYNY NUKLEARNEJ	0,08

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.79: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

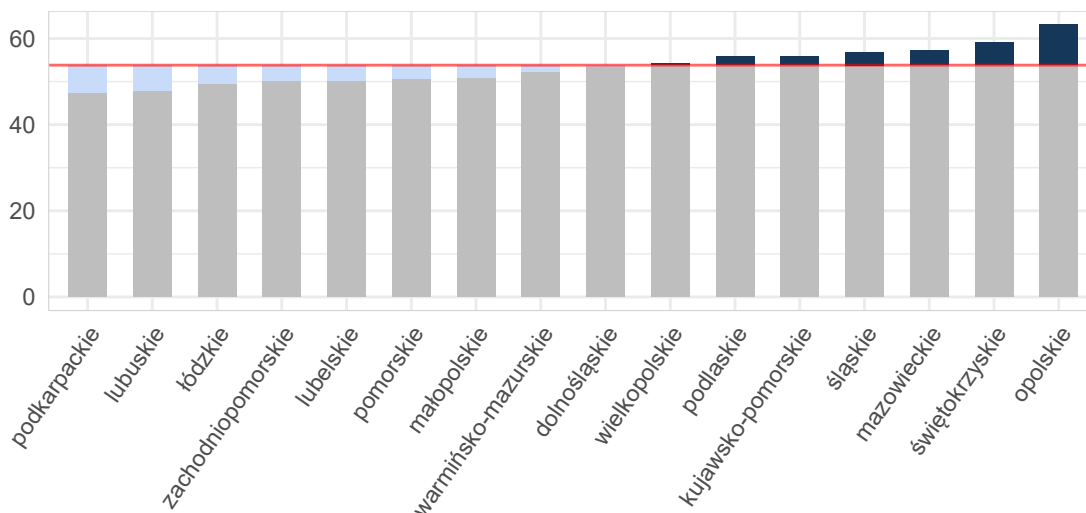
Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia onkologiczna	239,75	230,16	4,00	14,18

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹¹¹Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

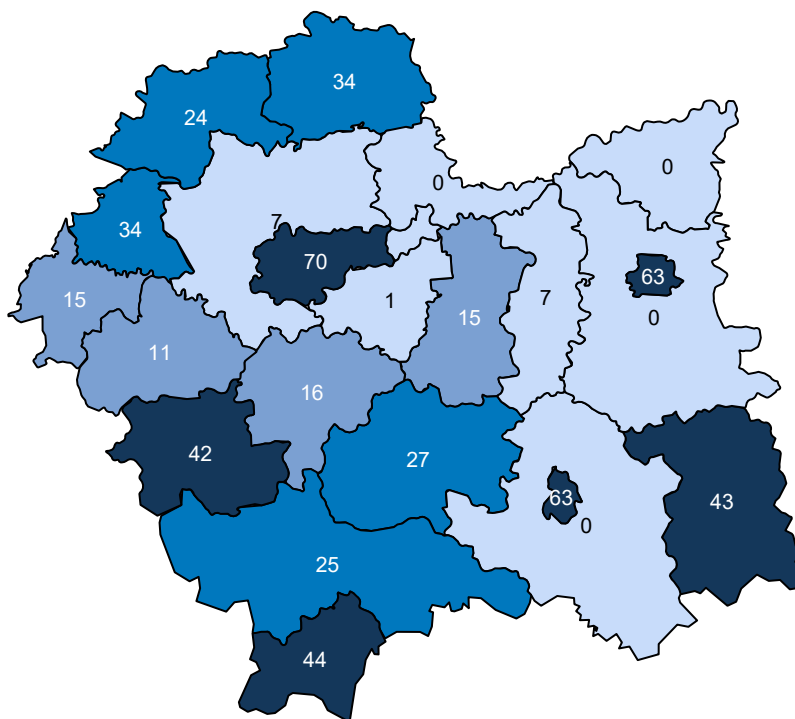
¹¹²Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Wykres 2.2.7: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.21: Odsetek świadczeń poza NFZ [%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 9,6% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 1,88.

Tabela 2.2.80: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	0,65	0,40	0,5	1,60
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,03	0,02	0,0	1,58
nowotwory niezłośliwe inne	2,53	1,65	1,8	1,53
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	0,92	0,61	0,6	1,50
nowotwory niezłośliwe piersi	3,50	2,16	2,4	1,62
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	4,08	1,66	2,8	2,46
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	0,99	0,51	0,7	1,95
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	0,13	0,07	0,1	1,76
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,04	0,03	0,0	1,36
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	0,25	0,14	0,2	1,76
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	0,65	0,37	0,5	1,75
nowotwory niezłośliwe razem	13,77	7,33	9,6	1,88

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.81 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w analizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.82. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 90%, z czego 42% porad stanowiły porady typu W11¹¹³. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 89%, 41%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.81: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj. [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	68,21	32,87	-	23,15	9,41	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	80,00	40,00	-	10,00	13,33	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	92,00	57,40	-	5,62	6,65	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	86,86	46,69	-	1,30	9,77	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	88,38	31,48	-	10,73	1,28	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	45,30	27,08	-	54,16	3,34	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	57,84	35,39	-	37,51	6,37	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	93,85	44,62	-	0,77	17,69	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	93,33	57,78	-	-	15,56	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	63,35	45,82	-	31,47	9,16	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	79,75	38,65	-	0,92	24,39	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	72,24	37,12	-	24,31	5,66	-	-
choroby spoza grupy	91,98	42,95	-	5,47	3,61	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

¹¹³W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.82: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	69,27	33,20	-	24,55	14,15	0,01	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	83,07	54,35	-	8,57	16,33	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	81,15	39,54	-	10,74	21,07	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	92,00	30,14	-	2,30	19,13	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	83,15	33,48	-	11,41	11,94	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	58,37	29,53	-	36,50	16,28	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	71,24	42,95	-	22,50	16,50	0,01	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	71,87	41,18	-	1,41	30,55	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	92,84	79,24	-	0,52	9,79	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	81,83	46,85	-	2,69	25,87	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	80,22	44,73	-	1,68	25,23	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	72,72	35,14	-	20,27	16,55	0,00	-
choroby spoza grupy	91,11	42,10	-	4,78	7,34	0,01	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie małopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 30. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.83). Rozkład porad udzielonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.84.

Tabela 2.2.83: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0001	SP ZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie	m. Kraków
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0005	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	m. Kraków
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0007	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza	m. Kraków
06.0008	Podhalański Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II w Nowym Targu	nowotarski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0014	Szpital Powiatowy im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem	tatrzański
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0017	Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach	wadowicki
06.0018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	m. Kraków
06.0019	SP ZOZ w Bochni Szpital Powiatowy im. bł. Marty Wieckiej	bocheński
06.0020	Nowy Szpital w Olkuszu sp. z o.o.	olkuski
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0024	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie	m. Kraków
06.0041	Samodzielny Publiczny Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc im. dr. O. Sokołowskiego	tatrzański
06.0071	Szpital Skawina sp. z o.o.	krakowski
06.0085	Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie sp. z o.o.	suski

Tabela 2.2.83: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0122	Allmedica sp. z o.o.	nowotarski
06.0202	Jarmix sp. z o.o.	miechowski
06.0204	Specjalmed sp. z o.o.	myślenicki
06.0238	NZOZ Kraków - Południe sp. z o.o.	m. Kraków
06.0289	Centrum Medycyny Profilaktycznej sp. z o.o.	m. Kraków
06.0307	NZOZ Serce Sercu w Mogilanach	krakowski
06.0822	Ars - Medica sp. z o.o.	m. Kraków
06.0875	Centrum Medyczne Kelles	m. Nowy Sącz
06.1626	Ortomed	m. Nowy Sącz

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.84: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 7 największych podgrup							Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]	nowotwory niezłośliwe piersi [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne [tys.]		
06.0001	0,01	0,02	0,02	0,00	0,51	0,03	0,00	0,61	36,23
06.0002	0,00	1,32	0,18	0,01	0,03	0,01	0,00	1,56	16,95
06.0004	0,00	0,00	0,03	-	0,20	0,00	0,00	0,24	5,15
06.0005	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,03	0,00	0,14	8,60
06.0006	0,00	0,00	0,00	-	-	0,03	-	0,04	1,00
06.0007	0,02	0,01	0,17	0,01	0,00	0,12	0,07	0,40	4,44
06.0008	0,01	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,02	2,68
06.0009	0,00	0,00	0,01	-	0,00	0,01	-	0,04	3,24
06.0010	0,24	0,41	0,01	0,13	0,01	0,05	0,01	0,87	4,04
06.0013	0,15	-	0,00	0,22	0,01	0,01	0,00	0,53	1,74
06.0014	0,00	-	-	0,00	-	0,00	-	0,01	0,83
06.0015	0,02	-	0,02	0,00	0,06	0,01	0,00	0,13	0,59
06.0017	0,04	0,00	0,02	0,02	0,01	0,03	0,01	0,16	1,30
06.0018	-	-	-	-	0,00	-	-	0,02	2,81
06.0019	0,46	0,12	-	0,05	0,01	0,14	0,00	0,81	0,42
06.0020	0,02	-	0,00	-	0,00	0,01	0,00	0,04	2,55
06.0021	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,02	0,00	0,07	0,25
06.0024	0,14	1,15	1,27	0,11	0,03	0,02	0,11	2,86	15,35
06.0041	0,01	0,07	0,00	0,01	0,00	0,00	0,37	0,48	1,33
06.0071	0,05	-	0,01	0,01	0,00	0,05	0,04	0,17	0,61
06.0085	-	0,00	-	-	-	0,00	-	0,01	0,04
06.0122	0,00	0,02	0,00	0,00	-	-	-	0,03	0,07
06.0202	0,01	-	0,09	-	0,02	0,06	0,02	0,26	2,02
06.0204	0,00	-	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01	0,04	0,43
06.0238	0,01	-	-	0,09	0,01	-	0,00	0,11	5,54
06.0289	0,01	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,05	9,18
06.0307	0,12	-	-	-	0,00	-	-	0,13	0,53
06.0822	2,13	0,06	0,02	0,21	-	-	-	2,42	0,96
06.0875	0,14	0,00	0,01	-	-	-	-	0,16	0,46
06.1626	0,43	0,29	0,62	0,03	0,00	0,00	-	1,38	0,67
Woj.	4,08	3,50	2,53	0,99	0,92	0,65	0,65	13,77	130,01

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 36,8 tys. porad dla 9,9 tys. pacjentów (por.

Tabela 2.2.85. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 3,7. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 42,4%. 15 świadczeniodawców charakteryzowało się wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.85: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0001	36,84	9,87	3,73	92,77	50,96	-	5,31	1,41	0,00	-
06.0002	18,51	6,18	3,00	91,09	30,73	-	8,88	0,02	-	-
06.0004	5,38	1,78	3,03	97,32	56,19	-	1,45	1,28	-	-
06.0005	8,75	3,42	2,56	95,79	32,26	-	2,35	7,24	-	-
06.0006	1,04	0,35	3,01	99,62	37,85	-	-	20,27	-	-
06.0007	4,84	1,03	4,68	95,58	24,29	-	1,34	5,72	-	-
06.0008	2,69	1,24	2,18	100,00	66,33	-	-	1,08	-	-
06.0009	3,28	0,88	3,74	96,43	45,30	-	3,54	0,09	-	-
06.0010	4,90	2,28	2,15	77,83	37,02	-	9,06	11,28	-	-
06.0013	2,27	0,46	4,88	83,71	43,11	-	16,29	-	-	-
06.0014	0,84	0,35	2,42	100,00	47,45	-	-	7,12	-	-
06.0015	0,72	0,36	1,98	96,81	45,08	-	-	12,90	-	-
06.0017	1,46	0,58	2,53	89,94	45,65	-	1,85	13,55	-	-
06.0018	2,83	1,40	2,02	99,19	86,02	-	0,21	0,49	-	-
06.0019	1,23	0,43	2,89	81,87	46,67	-	18,13	-	-	-
06.0020	2,58	1,04	2,47	67,73	20,03	-	28,90	4,92	-	-
06.0021	0,33	0,20	1,59	94,48	35,28	-	-	52,15	-	-
06.0024	18,20	10,75	1,69	92,13	49,77	-	5,75	1,16	-	-
06.0041	1,81	0,93	1,95	88,29	40,25	-	11,71	-	-	-
06.0071	0,78	0,32	2,45	60,13	33,12	-	16,18	30,96	-	-
06.0085	0,05	0,04	1,46	98,04	52,94	-	-	68,63	-	-
06.0122	0,09	0,06	1,52	100,00	44,68	-	-	25,53	-	-
06.0202	2,27	0,75	3,02	92,52	38,13	-	3,91	1,85	-	-
06.0204	0,46	0,21	2,25	90,52	51,08	-	9,48	10,78	-	-
06.0238	5,65	3,00	1,89	85,84	41,00	-	3,61	16,46	-	-
06.0289	9,23	4,48	2,06	92,80	27,59	-	1,47	8,14	-	-
06.0307	0,66	0,24	2,74	74,28	34,34	-	24,81	1,97	-	-
06.0822	3,37	1,09	3,09	39,06	11,98	-	60,94	-	-	-
06.0875	0,62	0,26	2,36	67,95	35,27	-	31,72	19,32	-	-
06.1626	2,05	0,84	2,43	85,42	50,37	-	14,58	4,53	-	-
Woj.	143,78	52,75	2,73	90,09	42,39	-	7,27	3,81	0,00	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.86 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie małopolskim 99% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.87 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹¹⁴ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.2.88.

Tabela 2.2.86: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	94,01	5,37	0,62

¹¹⁴Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.2.86: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
kujawsko-pomorskie	96,01	3,82	0,17
lubelskie	94,69	4,98	0,33
lubuskie	91,51	7,85	0,64
łódzkie	93,98	5,52	0,50
małopolskie	95,16	4,52	0,31
mazowieckie	92,66	6,64	0,70
opolskie	96,30	3,52	0,18
podkarpackie	94,48	5,03	0,49
podlaskie	96,00	3,70	0,31
pomorskie	95,52	4,16	0,31
śląskie	93,25	6,28	0,47
świętokrzyskie	97,18	2,72	0,10
warmińsko-mazurskie	96,26	3,49	0,25
wielkopolskie	95,14	4,53	0,33
zachodniopomorskie	95,44	4,34	0,22
Polska	94,31	5,24	0,44

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.87: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział inny tryb [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0001	0,26	0,05	97,81	1,88	0,06	98	8,65	10,60	80,76
06.0002	0,01	0,01	99,95	0,04	0,02	7	8,40	21,73	69,88
06.0004	-	2,99	97,01	-	2,21	119	10,03	15,01	74,95
06.0005	0,34	13,50	85,53	0,63	6,82	119	12,68	24,14	63,18
06.0006	-	11,14	88,57	0,29	4,90	183	14,02	10,95	75,02
06.0007	1,09	20,89	74,84	3,18	0,83	303	4,95	7,84	87,20
06.0008	0,63	0,04	99,15	0,19	0,07	20	16,41	28,66	54,94
06.0009	-	-	99,97	0,03	0,06	6	6,43	11,59	81,98
06.0010	-	0,86	95,68	3,47	0,73	23	17,93	37,81	44,26
06.0013	-	-	100,00	-	0,22	26	5,46	7,05	87,49
06.0014	-	-	100,00	-	0,12	-	8,90	32,03	59,07
06.0015	-	0,14	99,86	-	0,42	12	23,30	29,68	47,02
06.0017	-	0,41	93,70	5,89	3,08	9	13,76	19,85	66,39
06.0018	-	45,85	53,55	0,60	12,88	170	23,47	23,23	53,30
06.0019	0,41	-	99,59	-	0,08	-	9,67	16,59	73,74
06.0020	-	-	100,00	-	0,04	-	8,14	42,85	49,01
06.0021	-	1,53	93,25	5,21	8,28	12	42,94	23,31	33,74
06.0024	-	2,54	95,29	2,17	16,49	0	34,63	30,48	34,89
06.0041	3,09	10,93	85,86	0,11	6,57	18	24,46	29,93	45,61
06.0071	-	0,51	82,17	17,32	11,97	5	16,43	19,87	63,69
06.0085	-	-	100,00	-	1,96	-	45,10	35,29	19,61
06.0122	-	11,70	88,30	-	8,51	15	42,55	36,17	21,28
06.0202	-	-	96,44	3,56	0,04	-	7,21	18,38	74,41
06.0204	-	0,65	99,14	0,22	1,08	10	16,59	28,45	54,96
06.0238	0,04	-	99,96	-	0,02	-	20,40	44,77	34,83
06.0289	-	-	100,00	-	0,01	-	12,98	44,24	42,77
06.0307	-	-	100,00	-	0,15	-	11,04	22,09	66,87
06.0822	-	0,06	99,94	-	0,09	8	9,07	11,27	79,66
06.0875	-	-	100,00	-	0,16	-	19,00	14,49	66,51
06.1626	-	-	100,00	-	0,05	-	13,99	27,21	58,80
Woj.	0,18	3,14	95,41	1,27	3,15	27	14,14	22,23	63,64

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.88: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0001	1	29,75	4,73	0,01	92,45	0,56	-	5,80	-	-	-
06.0002	1	12,93	2,61	0,00	89,45	0,36	-	10,50	-	-	0,90
06.0004	1	4,03	0,83	0,00	97,27	0,53	-	1,81	-	-	0,10
06.0005	1	5,53	1,25	0,00	94,43	0,34	-	3,64	-	-	0,02
06.0006	1	0,78	0,14	0,01	100,00	0,40	-	-	-	-	-
06.0007	1	4,22	0,60	0,01	96,14	0,26	-	1,54	-	-	-
06.0008	1	1,48	0,41	0,00	100,00	0,67	-	-	-	-	-
06.0009	1	2,69	0,48	0,01	95,69	0,48	-	4,28	-	-	0,08
06.0010	1	2,17	0,48	0,00	74,61	0,52	-	15,21	-	-	0,06
06.0013	1	1,99	0,26	0,01	82,64	0,47	-	17,36	-	-	-
06.0014	1	0,50	0,14	0,00	100,00	0,45	-	-	-	-	-
06.0015	1	0,34	0,09	0,00	99,12	0,43	-	-	-	-	-
06.0017	1	0,97	0,23	0,00	90,00	0,48	-	2,06	-	-	-
06.0018	1	1,51	0,41	0,00	99,14	0,83	-	0,33	-	-	-
06.0019	1	0,91	0,20	0,00	81,37	0,54	-	18,63	-	-	0,27
06.0020	1	1,27	0,28	0,00	77,71	0,37	-	20,40	-	-	0,20
06.0021	1	0,11	0,03	0,00	95,45	0,62	-	-	-	-	-
06.0024	1	6,35	1,67	0,00	91,31	0,46	-	5,73	-	-	0,02
06.0041	1	0,83	0,21	0,00	89,83	0,58	-	10,17	-	-	-
06.0071	1	0,50	0,11	0,00	62,00	0,62	-	19,80	-	-	-
06.0085	-	0,01	0,00	0,00	90,00	0,33	-	-	-	-	-
06.0122	-	0,02	0,00	0,00	100,00	0,45	-	-	-	-	-
06.0202	-	1,69	0,38	0,00	93,32	0,48	-	4,55	-	-	-
06.0204	-	0,26	0,06	0,00	91,76	0,56	-	8,24	-	-	-
06.0238	-	1,97	0,58	0,00	85,72	0,50	-	7,83	-	-	-
06.0289	-	3,95	1,24	0,00	94,51	0,29	-	2,41	-	-	-
06.0307	-	0,44	0,10	0,00	65,38	0,48	-	34,16	-	-	-
06.0822	-	2,69	0,60	0,00	31,24	0,32	-	68,76	-	-	0,12
06.0875	-	0,41	0,10	0,00	59,56	0,55	-	39,95	-	-	-
06.1626	-	1,21	0,28	0,00	78,61	0,67	-	21,39	-	-	0,11
Woj.	-	91,50	18,31	0,00	89,44	0,47	-	8,72	-	-	0,15

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.2.9 Poradnia chirurgii ogólnej dla dzieci

W województwie małopolskim liczba poradni, które w 2016 roku sprawozdały co najmniej jedną poradę w ramach NFZ wyniosła 16. Zróżnicowanie liczby porad i poradni pomiędzy województwami prezentuje Tabela 2.2.89.

Tabela 2.2.89: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

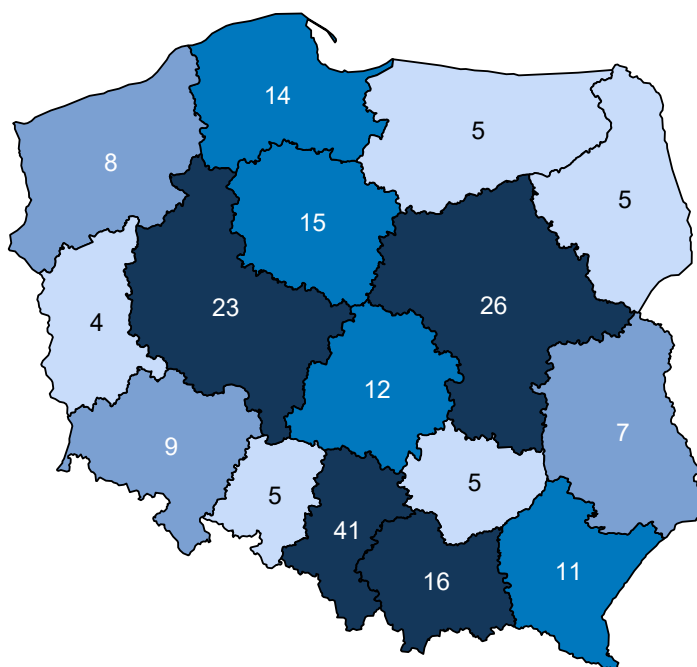
województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
dolnośląskie	41,82	4 646,22	9
kujawsko-pomorskie	63,33	4 221,80	15
lubelskie	32,92	4 702,29	7
lubuskie	42,66	10 664,75	4
łódzkie	62,22	5 184,58	12
małopolskie	76,42	4 776,31	16
mazowieckie	154,39	5 938,08	26
opolskie	8,14	1 629,00	5
podkarpackie	48,95	4 449,64	11

Tabela 2.2.89: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - podstawowe statystyki według województw

województwo	Liczba porad [tys.]	Liczba porad na poradnie	Liczba poradni
podlaskie	31,97	6 394,00	5
pomorskie	66,78	4 769,71	14
śląskie	192,26	4 689,32	41
świętokrzyskie	21,44	4 288,80	5
warmińsko-mazurskie	62,57	12 513,20	5
wielkopolskie	118,47	5 150,78	23
zachodniopomorskie	38,02	4 752,62	8
Polska	1 062,34	5 157,00	206

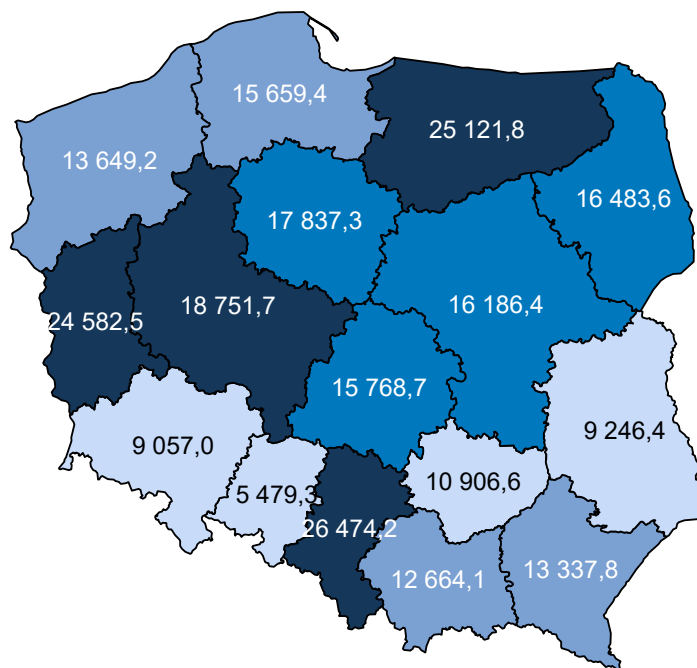
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Mapa 2.2.22: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - liczba poradni w województwach



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.23: PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI - liczba porad na 100 tys. dzieci



Opracowanie DAIS na podstawie danych z NFZ i GUS

W sprawozdaniu ZD3 PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI wchodzi w skład grupy poradni o nazwie poradnia chirurgiczna. Według tego sprawozdania w 2016 roku w województwie wykonano 1 927,6 tys. porad (por. Tabela 2.2.90)¹¹⁵. W ramach świadczeń sfinansowanych ze środków NFZ liczba porad w tych poradniach wyniosła 824,2 tys. Porównanie liczby porad sprawozdanych poprzez ZD-3 oraz liczby porad sprawozdanych do NFZ wskazuje, że 1 103,3 tys. porad nie jest finansowana w ramach umowy z NFZ. Należy podkreślić, że wartość 57,2% oznacza minimalny szacowany odsetek świadczeń realizowanych poza NFZ. Jak już wspomniano wcześniej sprawozdanie ZD-3 dotyczy podmiotów prowadzących ambulatoryjną opiekę zdrowotną, w przypadku zakładów opieki zdrowotnej publicznych i niepublicznych, a w przypadku praktyk lekarskich finansowanych ze środków publicznych. W sytuacji gdy dla danego regionu liczba porad sprawozdawanych przez ZD-3 była mniejsza od liczby porad sprawozdawanych do NFZ, przyjęto, że różnica ta wyniosła 0. Zróżnicowanie tego wskaźnika pomiędzy powiatami województwa prezentuje Wykres 2.2.8¹¹⁶. W analizie sprawozdań ZD-3 uwzględniono dane dotyczące wszystkich porad ambulatoryjnych sprawozdanych w 2016 roku do GUS. Porównano je ze sprawozdawczością NFZ w ramach wszystkich rozpoznań, nie ograniczając zakresu porad wyłącznie do rozpoznań analizowanych w danej grupie chorób. Stąd też, liczba porad w ramach NFZ dla analizowanej grupy chorób w określonym typie poradni może się różnić od danych w niniejszym rozdziale.

Tabela 2.2.90: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ	621,52
PORADNIA CHIRURGII OGÓLNEJ DLA DZIECI	75,24
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ	51,86
PORADNIA PROKTOLOGICZNA	19,41
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ	14,05
PORADNIA CHIRURGII NACZYNIOWEJ	10,96
PORADNIA CHIRURGII PLASTYCZNEJ	10,18

¹¹⁵Należy podkreślić, że mowa tu o wszystkich poradach, niekoniecznie związanych z analizowaną grupą.

¹¹⁶Ze względu na dostępność danych, odsetek porad finansowanych poza NFZ został zaprezentowany po miejscu udzielania świadczeń.

Tabela 2.2.90: Poradnie wchodzące w skład grupy poradni ZD-3 o nazwie poradnia chirurgiczna w województwie

Nazwa poradni	Liczba porad NFZ. [tys.]
PORADNIA CHIRURGII KLATKI PIERSIOWEJ	8,85
PORADNIA CHIRURGII ONKOLOGICZNEJ DLA DZIECI	4,97
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA	4,65
PORADNIA LECZENIA OPARZEŃ	2,37
PORADNIA KARDIOCHIRURGICZNA DLA DZIECI	0,16
PORADNIA CHIRURGII SZCZĘKOWO-TWARZOWEJ DLA DZIECI	0,02

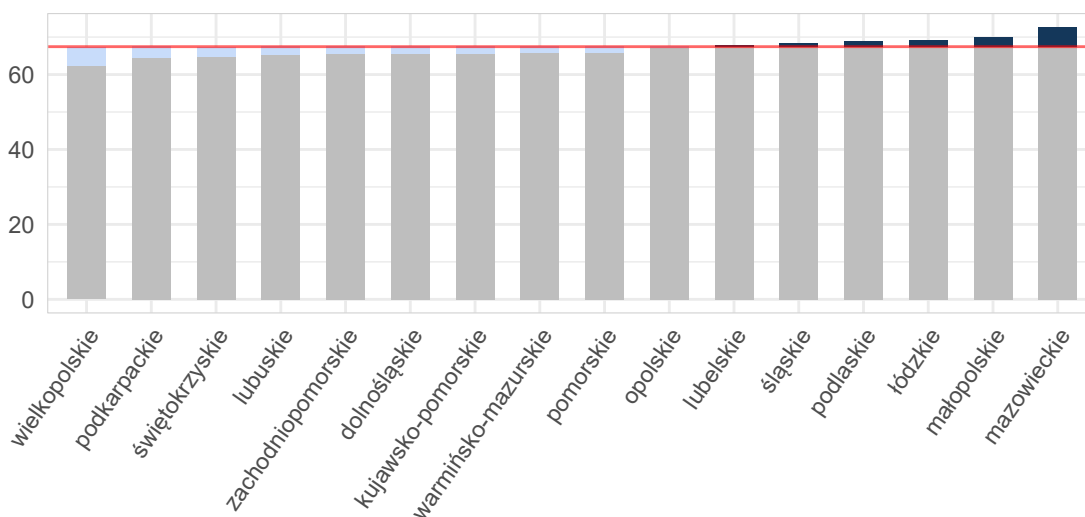
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.91: Porównanie liczby porad NFZ ze sprawozdaniem ZD3 w województwie

Nazwa poradni ZD-3	Liczba porad ZD-3 [tys.]	Liczba porad NFZ. [tys.]	Porady poza NFZ [%]	Porady poza NFZ dla PL [%]
poradnia chirurgiczna	1 927,58	824,24	57,24	51,71

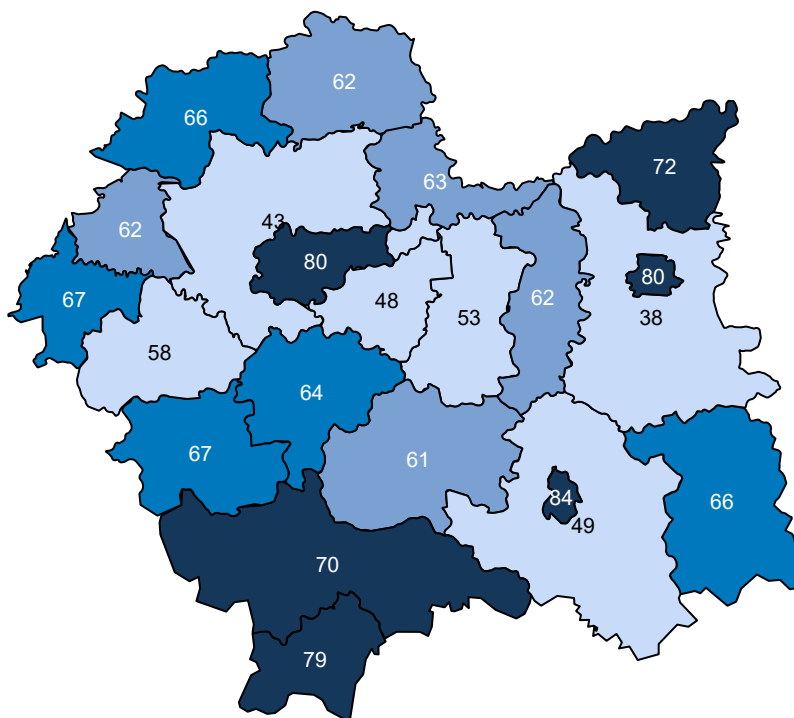
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Wykres 2.2.8: Odsetek świadczeń poza NFZ



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapa 2.2.24: Odsetek świadczeń poza NFZ[%]



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Ze względu na dostępność danych, w dalszej części opracowania zostanie przeprowadzona analiza dla świadczeń wykonanych w ramach umowy z NFZ. Dane te zawierają między innymi informacje o typie porady, liczbie pacjentów oraz rozpoznaniu. Porady z rozpoznaniem z analizowanej grupy chorób stanowiły 4,3% porad sprawozdanych w analizowanej poradni w województwie. Liczba porad na jednego pacjenta z rozpoznaniem z analizowanej grupy w województwie wyniosła 2,35.

Tabela 2.2.92: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Procentowy udział porad [%]	Liczba porad na pacjenta	Mediana czasu oczekiwania (dni)
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	0,01	0,00	0,0	1,50	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,01	0,01	0,0	1,50	-
nowotwory niezłośliwe inne	0,02	0,01	0,0	2,50	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	0,02	0,01	0,0	1,36	-
nowotwory niezłośliwe piersi	0,00	0,00	0,0	1,00	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	2,87	1,18	3,8	2,43	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	0,36	0,22	0,5	1,69	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,00	0,00	0,0	1,33	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	0,01	0,00	0,0	3,50	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	0,01	0,01	0,0	1,25	-
nowotwory niezłośliwe razem	3,31	1,41	4,3	2,35	-
choroby spoza grupy	73,11	33,91	95,7	2,16	20

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.93 prezentuje dane wojewódzkie dotyczące charakteru porad wykonanych pacjentom w ana-

lizowanej poradni w zależności od wydzielonych podgrup. Analogiczne dane dla Polski przedstawia Tabela 2.2.94. Odsetek porad o charakterze zachowawczym w województwie (w analizowanej poradni, niezależnie od rozpoznania) wyniósł 83%, z czego 65% porad stanowiły porady typu W11¹¹⁷. W Polsce odsetki te wynosiły odpowiednio 73%, 56%. Natomiast porady zachowawcze typu W21 w kraju nie występowały.

W Tabeli suma udziałów porad zachowawczych, zabiegowych, kompleksowych (KAOS), ambulatoryjnych świadczeń diagnostycznych kosztochłonnych i odrębnych może przekroczyć 100%, co wynika ze sprawozdania więcej niż jednego typu produktu dla jednej porady w obrębie rozpoznania.

Tabela 2.2.93: Porady według podgrup dla województwa

Podgrupa	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	100,00	66,67	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	88,89	66,67	-	11,11	-	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	80,00	50,00	-	20,00	-	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	93,33	26,67	-	6,67	-	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	50,00	50,00	-	50,00	-	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	60,21	53,83	-	39,79	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	86,26	67,31	-	13,74	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	100,00	75,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	100,00	64,29	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	100,00	80,00	-	-	-	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	63,82	55,37	-	36,18	-	-	-
choroby spoza grupy	84,04	65,53	-	15,96	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.94: Porady według podgrup dla Polski

Podgrupa	Porady zachowaw. w PL [%]	Porady W11 w zachowaw. w PL [%]	Porady W21 w zachowaw. w PL [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w PL [%]	Porady ASDK. w PL [%]	Porady odrębne w PL [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	95,35	62,79	-	4,65	-	-	-
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	90,14	73,24	-	9,86	-	-	-
nowotwory niezłośliwe inne	87,05	59,49	-	12,95	-	-	-
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	89,97	38,80	-	10,03	-	-	-
nowotwory niezłośliwe piersi	94,12	59,66	-	5,88	-	-	-
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	64,23	52,97	-	35,77	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	81,61	59,55	-	18,39	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	90,91	45,45	-	9,09	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	55,26	47,37	-	44,74	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	83,73	55,72	-	16,27	-	-	-
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	88,94	54,87	-	11,06	-	-	-
nowotwory niezłośliwe razem	69,25	54,55	-	30,75	-	-	-
choroby spoza grupy	73,66	55,99	-	26,34	-	0,00	0,00

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Dalszą część opracowania dla analizowanej poradni wykonano dla poszczególnych świadczeniodawców funkcjonujących w ramach kontraktu z NFZ w województwie małopolskim. Liczba tego typu poradni wynosiła w 2016 roku 16. Dla ułatwienia prezentacji danych każdemu świadczeniodawcy nadano unikatowe ID, które jest utrzymywane w kolejnych zestawieniach dokumentu (por. Tabela 2.2.95). Rozkład porad świadczonych przez poszczególnych świadczeniodawców wg grup rozpoznai prezentuje Tabela 2.2.96.

¹¹⁷W11- świadczenie specjalistyczne 1-go typu

Tabela 2.2.95: Lista świadczeniodawców

ID	Nazwa	Powiat
06.0002	Szpital Wojewódzki im. Sw. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie	m. Tarnów
06.0003	Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie	m. Kraków
06.0004	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu	m. Nowy Sącz
06.0006	ZOZ w Oświęcimiu	oświęcimski
06.0009	Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach	gorlicki
06.0010	Szpital Powiatowy w Chrzanowie	chrzanowski
06.0013	Szpital Powiatowy w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego	limanowski
06.0015	SP ZOZ w Myślenicach	myślenicki
06.0016	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie	m. Kraków
06.0021	SP ZOZ w Brzesku	brzeski
06.0030	SP ZOZ w Proszowicach	proszowicki
06.0033	Centrum Zdrowia Tuchów sp. z o.o.	tarnowski
06.0726	NZOZ Przychodnia Lekarska Specjalista	m. Kraków
06.0733	Med - Skarpa sp. z o.o.	m. Kraków
06.0788	Inter - Medicus sp. z o.o.	m. Kraków
06.0885	Chiramed sp. z o.o.	nowotarski

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Tabela 2.2.96: Liczba porad w tys. wg świadczeniodawców i grup rozpoznań

ID	Dane wg 6 największych podgrup						Nowotwory niezłośliwe razem [tys.]	choroby spoza grupy [tys.]
	nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego [tys.]	nowotwory niezłośliwe inne [tys.]	nowotwory niezłośliwe narządów płciowych [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca [tys.]	nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego [tys.]		
06.0002	0,24	0,08	0,01	-	0,01	0,00	0,35	9,86
06.0003	0,30	0,02	-	-	-	-	0,32	5,64
06.0004	0,26	0,02	0,00	0,00	-	-	0,29	6,37
06.0006	0,31	0,01	0,00	-	-	-	0,32	11,07
06.0009	0,27	0,02	0,00	0,00	-	0,00	0,30	3,58
06.0010	0,14	0,05	-	-	-	-	0,20	1,67
06.0013	0,09	-	-	-	-	-	0,09	2,20
06.0015	0,08	-	-	-	-	-	0,08	1,02
06.0016	0,82	0,12	0,00	0,01	-	0,00	0,96	12,38
06.0021	0,03	0,02	-	-	-	-	0,04	1,53
06.0030	0,04	0,01	-	0,00	-	-	0,05	3,23
06.0033	0,04	0,01	-	-	-	-	0,04	1,62
06.0726	0,05	0,01	-	-	-	-	0,06	3,47
06.0733	0,01	-	-	-	-	-	0,01	0,89
06.0788	0,14	0,00	-	-	-	-	0,15	5,53
06.0885	0,04	0,01	-	-	0,00	-	0,06	3,06
Woj.	2,87	0,36	0,02	0,02	0,01	0,01	3,31	73,11

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Największy świadczeniodawca w województwie sprawozdał 13,3 tys. porad dla 7,6 tys. pacjentów (por. Tabela 2.2.97. Tym samym liczba porad na pacjenta u tego świadczeniodawcy wyniosła 1,8. Sumaryczny odsetek porad W11 i W21 wyniósł w województwie 65,1%. 11 świadczeniodawców charakteryzowało się

wyższą wartością tego wskaźnika, niż wartość wojewódzka.

Tabela 2.2.97: Porady według świadczeniodawców i kategorii

ID	Liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacj.	Porady zachowaw. w woj. [%]	Porady W11 w zachowaw. w woj. [%]	Porady W21 w zachowaw. w woj. [%]	Porady zabieg. w woj [%]	Porady KAOS. w woj. [%]	Porady ASDK. w woj. [%]	Porady odrębne w woj. [%]
06.0002	10,21	4,03	2,53	94,12	69,54	-	5,88	-	-	-
06.0003	5,96	3,23	1,84	90,58	71,23	-	9,42	-	-	-
06.0004	6,66	2,68	2,48	77,91	70,30	-	22,09	-	-	-
06.0006	11,39	5,33	2,14	78,71	52,55	-	21,29	-	-	-
06.0009	3,88	2,32	1,67	74,38	62,09	-	25,62	-	-	-
06.0010	1,87	0,77	2,44	77,05	73,64	-	22,95	-	-	-
06.0013	2,29	0,96	2,38	87,24	81,00	-	12,76	-	-	-
06.0015	1,10	0,76	1,44	82,80	66,15	-	17,20	-	-	-
06.0016	13,34	7,56	1,76	91,89	68,95	-	8,11	-	-	-
06.0021	1,57	0,76	2,05	77,54	70,23	-	22,46	-	-	-
06.0030	3,28	1,51	2,18	83,15	75,93	-	16,85	-	-	-
06.0033	1,66	0,66	2,50	85,71	79,73	-	14,29	-	-	-
06.0726	3,52	1,57	2,24	62,78	37,65	-	37,22	-	-	-
06.0733	0,90	0,65	1,38	67,41	64,06	-	32,59	-	-	-
06.0788	5,68	2,23	2,55	71,77	48,65	-	28,23	-	-	-
06.0885	3,11	0,84	3,69	84,96	82,96	-	15,04	-	-	-
Woj.	76,42	35,00	2,18	83,17	65,09	-	16,83	-	-	-

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Zweryfikowano u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci w 2016 roku w ramach tego samego typu poradni. W Tabeli 2.2.98 przedstawiono zestawienie wg województw, u ilu świadczeniodawców pojawiali się pacjenci. W województwie małopolskim 100% pacjentów odbyło swoje wizyty tylko u jednego świadczeniodawcy. W Tabeli 2.2.99 przedstawiono tryby przyjęć pacjentów¹¹⁸ oraz statystykę, mówiącą o tym, jaki odsetek pacjentów zostaje przyjętych w danej poradni w czasie, w którym w Polsce w danej poradni jest przyjmowana połowa pacjentów. Zweryfikowano również, jaki odsetek porad wykonywany jest pacjentom pojawiającym się wielokrotnie w ciągu roku. Dla pacjentów pojawiających się u danego świadczeniodawcy więcej niż 3 razy przeprowadzono oddzielną analizę, której wyniki prezentuje Tabela 2.2.100.

Tabela 2.2.98: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
dolnośląskie	96,97	2,98	0,05
kujawsko-pomorskie	97,19	2,77	0,05
lubelskie	96,29	3,63	0,08
lubuskie	97,98	1,99	0,03
łódzkie	96,04	3,85	0,10
małopolskie	97,13	2,82	0,05
mazowieckie	96,32	3,56	0,12
opolskie	96,00	3,68	0,32
podkarpackie	96,95	2,98	0,07
podlaskie	96,19	3,72	0,09
pomorskie	96,59	3,33	0,08
śląskie	95,18	4,66	0,16
świętokrzyskie	93,02	6,68	0,29
warmińsko-mazurskie	96,92	3,05	0,03
wielkopolskie	96,06	3,87	0,07
zachodniopomorskie	95,88	4,03	0,09

¹¹⁸Przez tryb nagły rozumie się tryb o kodzie przyjęcia 2, tryb plan. skier. - tryb o kodzie przyjęcia 3 lub 4, tryb plan.bez skier. - tryb o kodzie przyjęcia 5, tryb inny - tryb o kodzie przyjęcia 6 lub 7.

Tabela 2.2.98: Udział pacjentów, którzy pojawiali się u jednego, u dwóch lub 3 i więcej świadczeniodawców według województw zamieszkania pacjenta

Województwo	Udział pacjentów u jednego świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u dwóch świadczeniodawcy [%]	Udział pacjentów u trzech i więcej świadczeniodawców [%]
Polska	96,26	3,65	0,10

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.99: Czas oczekiwania i rozkład porad w zależności od krotności przyjęć pacjentów

ID	Udział tryb nagły [%]	Udział tryb plan. skier. [%]	Udział tryb plan bez skier. [%]	Udział tryb inny [%]	Udział porad przed med. PL [%]	Mediana czasu oczekiwania (w dniach)	Udział porad dla pacj 1. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 2. krotn. [%]	Udział porad dla pacj 3. i więcej krotn. [%]
06.0002	0,24	99,76	-	-	46,00	25	12,86	23,96	63,17
06.0003	0,07	99,93	-	-	45,94	23	29,08	27,47	43,44
06.0004	0,14	99,86	-	-	54,63	18	14,81	21,14	64,05
06.0006	0,24	99,76	-	-	54,88	16	20,40	24,34	55,25
06.0009	1,67	98,33	-	-	69,97	10	35,77	30,54	33,69
06.0010	-	100,00	-	-	45,62	23	15,26	19,10	65,64
06.0013	-	100,00	-	-	23,11	68	16,64	20,45	62,91
06.0015	-	100,00	-	-	49,68	21	48,95	28,94	22,11
06.0016	0,15	99,85	-	-	54,19	16	34,59	23,98	41,42
06.0021	0,25	99,75	-	-	42,37	27	18,89	33,59	47,52
06.0030	4,60	95,40	-	-	48,14	20	20,48	22,00	57,53
06.0033	0,12	99,88	-	-	24,73	63	14,17	21,23	64,60
06.0726	1,08	98,92	-	-	54,07	16	20,71	18,78	60,51
06.0733	1,12	98,88	-	-	67,75	10	54,46	24,33	21,21
06.0788	2,80	97,18	0,02	-	50,96	17	15,70	20,00	64,30
06.0885	0,32	99,68	-	-	23,24	56	8,00	10,67	81,32
Woj.	0,69	99,31	0,00	-	49,70	20	22,41	23,22	54,37

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.2.100: Analiza świadczeń zapewnionych pacjentom, którzy pojawili się 3 razy lub więcej w poradni danego świadczeniodawcy w 2016 roku

ID	Przyszpitalna liczba porad [tys.]	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba porad na pacjenta [tys.]	Udział porad zachowaw. [%]	Udział porad W11 w zachowaw. [%]	Udział porad W21 w zachowaw. [%]	Udział porad zabieg. [%]	Udział porad KAOS [%]	Udział porad ASDK [%]	Udział porad odrębnych [%]	Udział porad W17 w zachowaw. [%]
06.0002	1	6,45	1,49	0,00	93,78	0,77	-	6,22	-	-	0,05
06.0003	1	2,59	0,68	0,00	88,17	0,73	-	11,83	-	-	-
06.0004	1	4,26	0,99	0,00	75,52	0,88	-	24,48	-	-	-
06.0006	1	6,30	1,62	0,00	77,02	0,70	-	22,98	-	-	0,02
06.0009	1	1,31	0,34	0,00	71,79	0,78	-	28,21	-	-	0,11
06.0010	1	1,23	0,30	0,00	76,26	0,96	-	23,74	-	-	-
06.0013	1	1,44	0,34	0,00	84,03	0,92	-	15,97	-	-	-
06.0015	1	0,24	0,06	0,00	74,90	0,74	-	25,10	-	-	-
06.0016	1	5,52	1,34	0,00	92,49	0,71	-	7,51	-	-	-
06.0021	1	0,75	0,20	0,00	85,41	0,90	-	14,59	-	-	0,31
06.0030	1	1,89	0,47	0,00	81,09	0,94	-	18,91	-	-	-
06.0033	1	1,07	0,25	0,00	85,81	0,93	-	14,19	-	-	0,11
06.0726	-	2,13	0,51	0,00	64,51	0,57	-	35,49	-	-	0,07
06.0733	-	0,19	0,05	0,00	58,42	0,95	-	41,58	-	-	-
06.0788	-	3,65	0,77	0,00	67,64	0,65	-	32,36	-	-	0,12
06.0885	-	2,53	0,43	0,01	82,33	0,98	-	17,67	-	-	-
Woj.	-	41,55	9,82	0,00	81,59	0,78	-	18,41	-	-	0,04

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

2.3 Podstawowa Opieka Zdrowotna

2.3.1 Podstawowa Opieka Zdrowotna w Polsce

Na potrzeby niniejszego opracowania wykorzystano indywidualne dane sprawozdawcze Narodowego Funduszu Zdrowia dotyczące świadczeń w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: dane NFZ) sprawozdanych za 2016 rok. Przez świadczenia wykazane w danych NFZ rozumie się każdy kontakt sprawozdany w ramach umowy w rodzaju Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ). Sprawozdawczość przekazywana do NFZ przez świadczeniodawców POZ oparta jest na Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób (ICD-10). Warto jednak zdawać sobie sprawę z pewnych ograniczeń wynikających z zastosowania tego rozwiązania. Eksperti między innymi Światowej Organizacji Lekarzy Rodzinnych (WONCA) poddają w wątpliwość zasadność zastosowania ICD-10 w POZ¹¹⁹. Ponadto, sprawozdawczość do NFZ daje możliwość sprawozdawania tylko jednego kodu rozpoznania dla identyfikacji jednego świadczenia, co z założenia może powodować ograniczenia interpretacyjne: na przykład w czasie jednej wizyty w przychodni lekarskiej może pojawić się pacjent, dla którego należałoby sprawozdać kilka kodów ICD-10: pacjent z alergią, zapaleniem spojówek i wymagający wystawienia mu recepty na leki przewlekle stosowane. W takim przypadku lekarz musi arbitralnie dokonać wyboru jednego ICD-10 z takiej wizyty.

Podstawowa Opieka Zdrowotna (POZ) jest częścią systemu opieki zdrowotnej, zapewniającej dostęp do świadczeń wszystkim osobom zgłaszającym się, uprawnionym na zwykłych zasadach oraz nieuprawnionym po złożeniu oświadczenia, zamieszkałym lub przebywającym na terytorium Polski. Świadczenia udzielane są w warunkach ambulatoryjnych w gabinetach lekarskich, a w przypadkach uzasadnionych medycznie, także w domu pacjenta (również w domu pomocy społecznej). Pomimo definicyjnie szerokiego zakresu świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej, obejmującego m. in. transport sanitarny chorych, niniejsze opracowanie koncentruje się na czterech głównych obszarach: świadczeniach lekarza POZ, świadczeniach pielęgniarki POZ, świadczeniach położnej POZ oraz świadczeniach nocnej i świątecznej Opieki Zdrowotnej.

Wykaz świadczeń gwarantowanych z zakresu Podstawowej Opieki Zdrowotnej został określony w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 24 września 2013 r. w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej (Dz.U. z 2013 r., Nr 0, poz. 1248)¹²⁰, natomiast w przypadku świadczeń pielęgniarki szkolnej - w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 28 sierpnia 2009 r. w sprawie organizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad dziećmi i młodzieżą (Dz.U. z 2009 r. Nr 139, poz. 1133).

Tabela 2.3.1: Wykaz uwzględnionych w analizie rozpoznań chorobowych wg klasyfikacji ICD-10

D10	D19	D27	D35	D43
D11	D20	D28	D36	D44
D12	D21	D29	D37	D48
D13	D22	D30	D38	E04
D14	D23	D31	D39	E05
D15	D24	D32	D40	E21
D16	D25	D33	D41	E32
D17	D26	D34	D42	

Opracowanie DAiS

Dane na temat liczby świadczeniodawców udzielających świadczeń POZ w podziale na województwa i typy umów przedstawia Tabela 2.3.2. Wynika z nich, że dominują świadczeniodawcy realizujący świadczenia lekarskie, z kolei świadczeniodawców udzielających świadczeń nocnej i świątecznej podstawowej opieki zdrowotnej jest odpowiednio mniej¹²¹.

¹¹⁹World Organization of Family Doctors (2016), International Classification of Primary Care.

¹²⁰Stan na 2014 rok. Aktualny stan określa obwieszczenie Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2015 roku (Dz.U.2016, poz. 86).

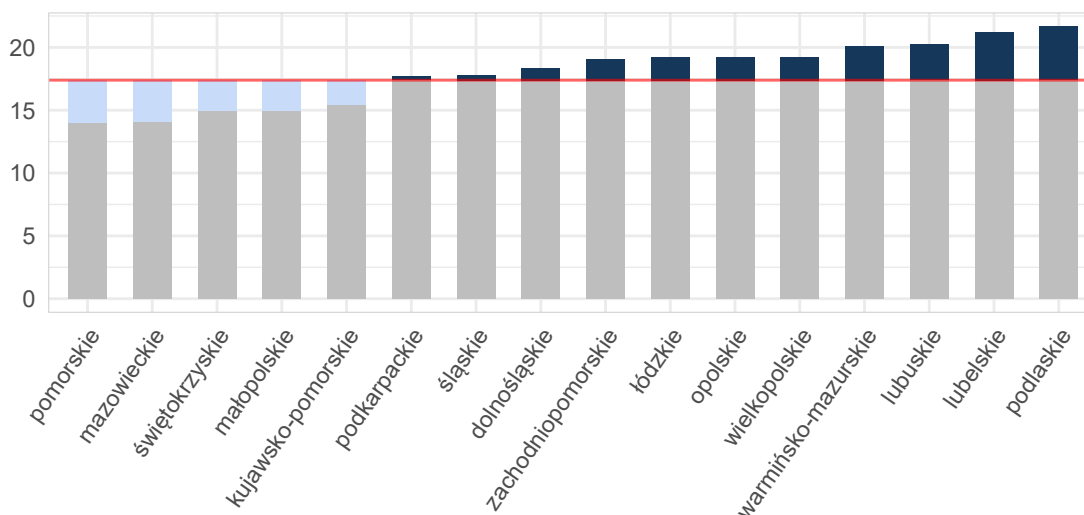
¹²¹Obowiązujące zarządzenie Prezesa NFZ z 30.06.2016 Nr 72/2016/DSM przewiduje jeden zespół lekarsko-pielęgniarski na 50 tys. ludności.

Tabela 2.3.2: Podstawowe statystyki świadczeniodawców wg województw

Województwo	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej opieki lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	526	4	3	20	18,11	0,14	0,10	0,69
kujawsko-pomorskie	318	1	13	15	15,26	0,05	0,62	0,72
lubelskie	448	2	10	15	21,00	0,09	0,47	0,70
lubuskie	201	1	-	6	19,76	0,10	-	0,59
łódzkie	467	-	1	23	18,79	-	0,04	0,93
małopolskie	501	4	7	18	14,81	0,12	0,21	0,53
mazowieckie	755	1	1	16	14,07	0,02	0,02	0,30
opolskie	188	-	-	9	18,93	-	-	0,91
podkarpackie	365	-	2	14	17,16	-	0,09	0,66
podlaskie	256	1	1	3	21,57	0,08	0,08	0,25
pomorskie	316	9	3	22	13,65	0,39	0,13	0,95
śląskie	806	4	3	33	17,68	0,09	0,07	0,72
świętokrzyskie	186	1	1	2	14,85	0,08	0,08	0,16
warmińsko-mazurskie	288	3	1	1	20,05	0,21	0,07	0,07
wielkopolskie	640	-	35	16	18,38	-	1,01	0,46
zachodniopomorskie	312	3	4	21	18,27	0,18	0,23	1,23
Polska	6 573	-	-	234	17,10	-	-	0,61

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

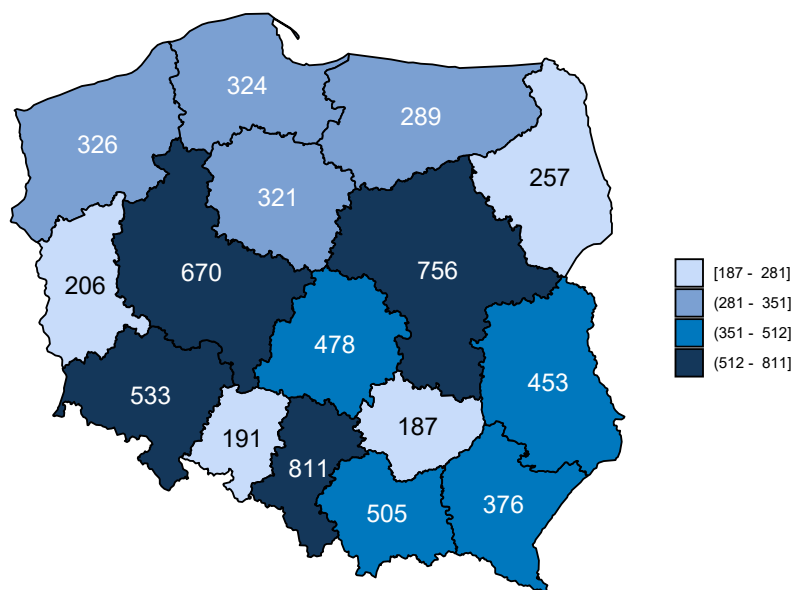
Wykres 2.3.1: Liczba świadczeniodawców na 100 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

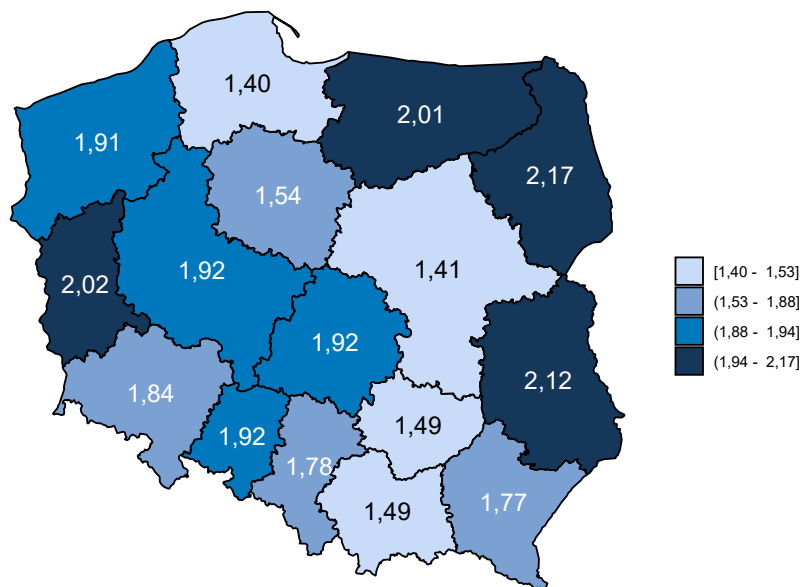
Umowy w ramach POZ mogą być zawierane zarówno na wszystkie cztery rodzaje świadczeń, na pojedynczy rodzaj świadczeń lub na każdą możliwą kombinację rodzajów świadczeń. Mapa 2.3.1 przedstawia bezwzględną liczbę poradni POZ w województwie. Natomiast Mapa 2.3.2 prezentuje liczbę poradni POZ na 10 tysięcy ludności. Należy zwrócić uwagę, że jeden świadczeniodawca może realizować świadczenia na wielu zakresach. Analizując poniższe mapy można zauważyć, że liczebność świadczeń objętych umowami różni się względem województw. W regionach, gdzie więcej umów zawieranych jest na poszczególne zakresy świadczeń, konieczna jest odpowiednia koordynacja udzielania tych świadczeń pomiędzy świadczeniodawcami.

Mapa 2.3.1: Liczba poradni POZ (wartość bezwzględna)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.3.2: Liczba poradni POZ (na 10 tys. ludności)



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

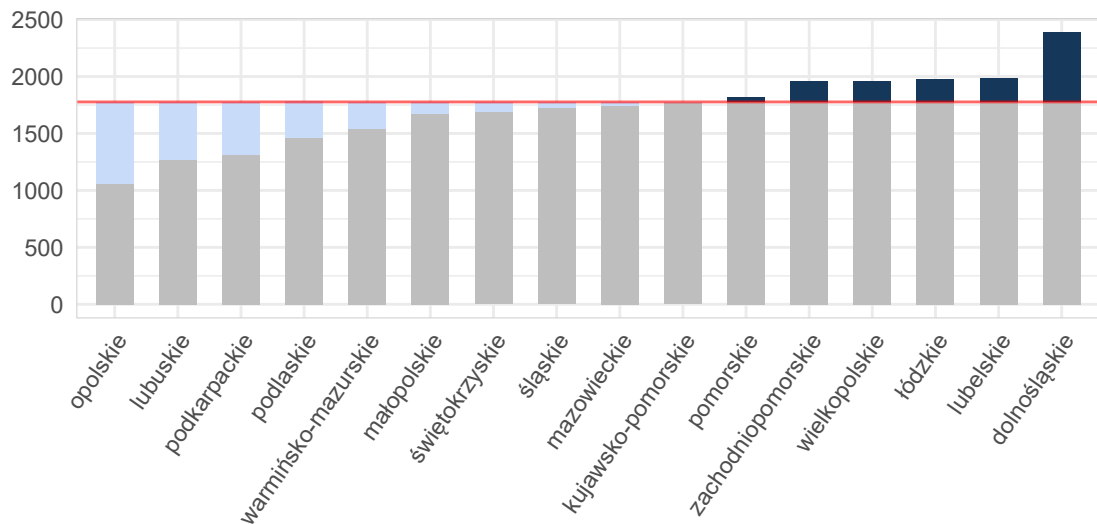
Dane obrazujące szczegółową liczbę świadczeń realizowanych w ramach POZ przedstawia Tabela 2.3.3, w której zamieszczono zestawienie dotyczące świadczeń lekarzy POZ. Z kolei zróżnicowanie liczby świadczeń dla poszczególnych województw zostało przedstawione na Wykresie 2.3.2.

Tabela 2.3.3: Liczba świadczeń w POZ w podziale na województwa

Województwo	Liczba świadczeń w poradni lekarza POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ [tys.]	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej [tys.]	Liczba świadczeń w poradni lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni pielęgniarki POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w poradni położnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń w nocnej opiece lekarskiej na 100 tys. ludności
dolnośląskie	69,19	0,01	0,01	0,18	2 382,64	0,28	0,31	6,13
kujawsko-pomorskie	36,72	0,00	0,11	0,10	1 761,82	0,05	5,13	4,61
lubelskie	42,28	0,00	0,02	0,08	1 981,96	0,09	0,89	3,70
lubuskie	12,93	0,00	-	0,02	1 270,82	0,10	-	2,26
łódzkie	48,94	-	0,00	0,15	1 969,00	-	0,08	6,20
małopolskie	56,46	0,01	0,03	0,10	1 669,36	0,21	0,98	2,84
mazowieckie	93,74	0,00	0,00	0,08	1 746,98	0,02	0,02	1,49
opolskie	10,46	-	-	0,04	1 053,44	-	-	4,03
podkarpackie	27,84	-	0,02	0,08	1 308,62	-	0,80	3,85
podlaskie	17,29	0,00	0,00	0,03	1 456,99	0,08	0,17	2,87
pomorskie	41,91	0,03	0,01	0,16	1 809,76	1,25	0,35	6,82
śląskie	78,62	0,00	0,01	0,21	1 724,35	0,11	0,20	4,52
świętokrzyskie	21,19	0,00	0,00	0,01	1 691,52	0,08	0,16	1,12
warmińsko-mazurskie	22,19	0,01	0,00	0,00	1 544,73	0,77	0,07	0,35
wielkopolskie	67,91	-	0,19	0,12	1 950,47	-	5,34	3,39
zachodniopomorskie	33,30	0,01	0,01	0,10	1 949,39	0,41	0,59	5,91
Polska	680,95	-	-	1,46	1 771,80	-	-	3,81

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.3.2: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności

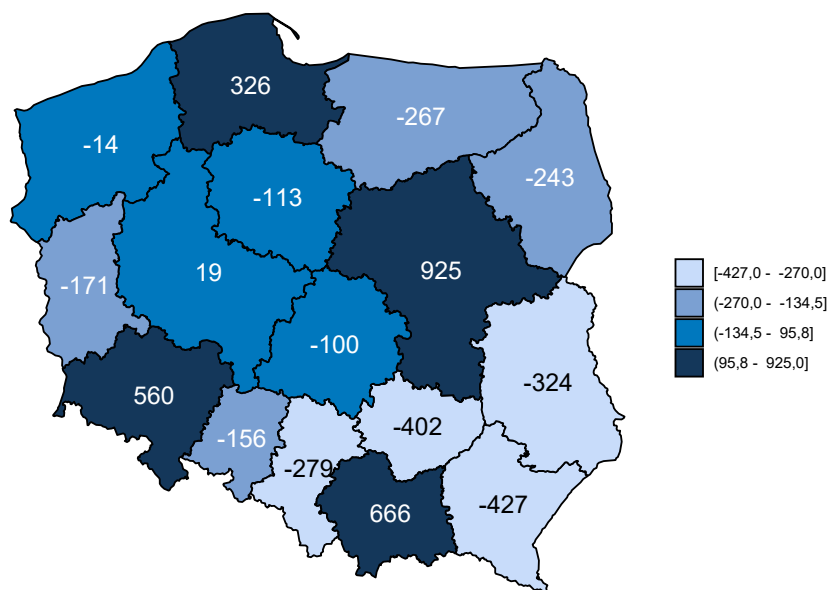


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Mapy 2.3.3, 2.3.4 poniżej przedstawiają saldo migracji pacjentów w ujęciu bezwzględny oraz w przeliczeniu na 10 tys. ludności. Saldo migracji wyraża różnicę między liczbą pacjentów z innych województw, przyjętych w danym województwie, a liczbą pacjentów z danego województwa, przyjętych w innym województwie.¹²²

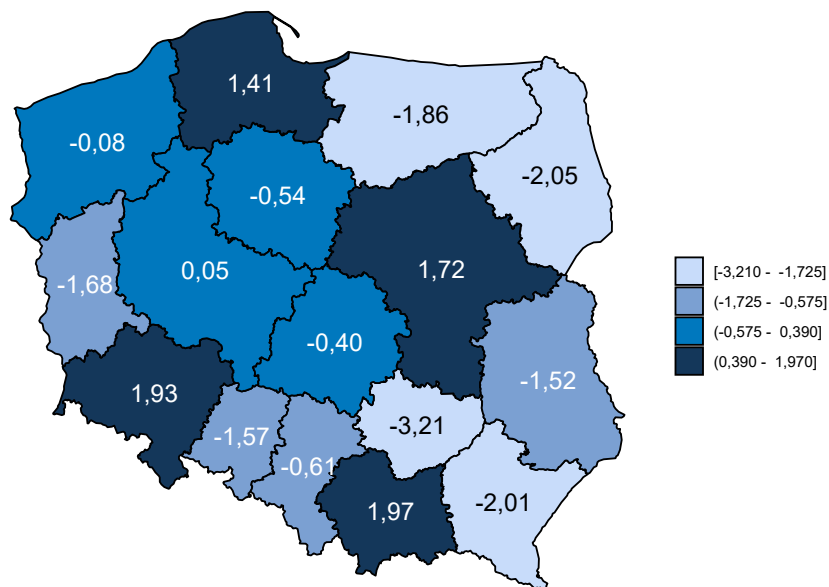
¹²²W analizie migracji pacjentów, nie uwzględniono pacjentów, dla których sprawozdano niekompletne dane.

Mapa 2.3.3: Saldo migracji wartość bezwzględna



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 2.3.4: Saldo migracji na 10 tys. ludności



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.3.4 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na województwa oraz grupy wiekowe. Dane zawarte w tabeli są wyrażone w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.3.4: Liczba sprawozdanych świadczeń dla pacjentów z analizowanej grupy chorób w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
dolnośląskie	0,2	0,3	0,7	1,6	2,7	15,5	25,7	23,0
kujawsko-pomorskie	0,1	0,1	0,3	0,6	1,3	9,0	14,4	11,5
lubelskie	0,1	0,1	0,4	1,0	1,8	9,6	16,3	13,2
lubuskie	0,0	0,0	0,1	0,4	0,6	3,4	4,8	3,6
łódzkie	0,1	0,1	0,3	0,8	1,9	11,1	19,4	15,5
małopolskie	0,1	0,2	0,7	1,4	2,8	13,8	21,0	16,9
mazowieckie	0,2	0,2	0,7	1,9	3,7	22,1	35,2	30,2
opolskie	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	2,0	4,1	3,6
podkarpackie	0,1	0,1	0,4	1,0	1,7	7,2	10,0	7,6
podlaskie	0,0	0,1	0,2	0,6	0,9	4,2	6,4	4,9
pomorskie	0,1	0,1	0,4	0,8	1,8	10,3	15,6	13,2
śląskie	0,2	0,3	0,8	1,8	3,3	18,2	29,8	24,7
świętokrzyskie	0,0	0,0	0,2	0,5	1,0	4,8	8,4	6,4
warmińsko-mazurskie	0,0	0,0	0,2	0,5	0,8	5,2	9,1	6,4
wielkopolskie	0,1	0,2	0,8	2,1	3,5	18,8	25,1	18,1
zachodniopomorskie	0,1	0,1	0,3	0,8	1,4	8,0	12,8	10,1
Polska	1,4	1,9	6,4	16,1	29,7	163,2	258,3	208,7

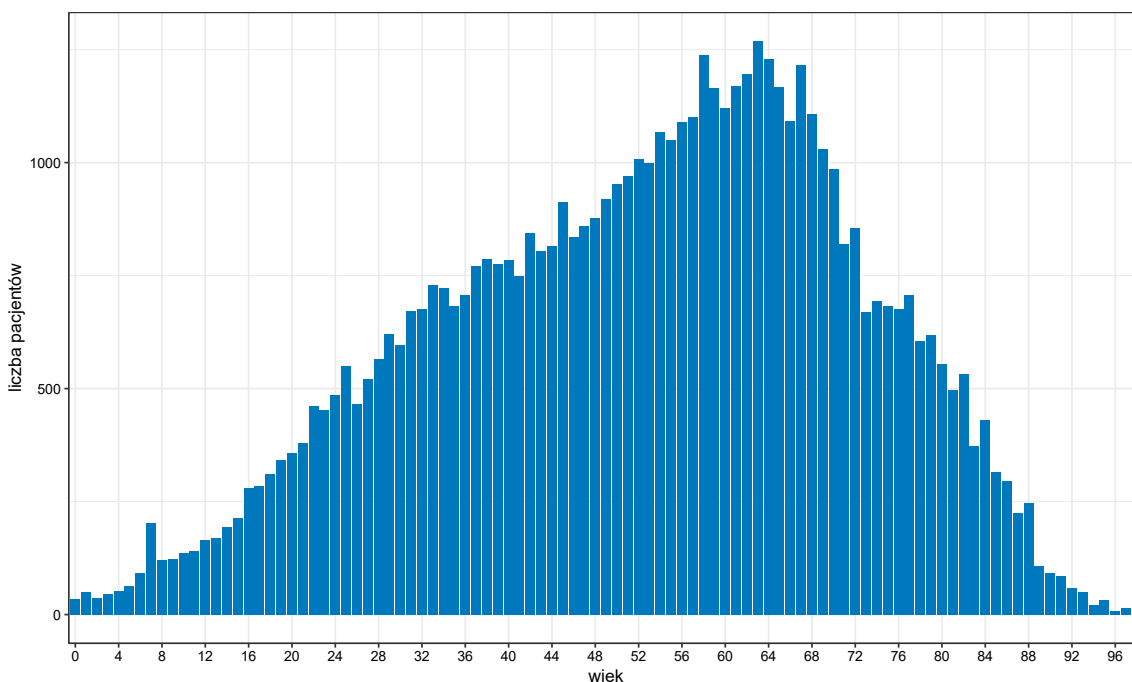
Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.3.2 Świadczenia Podstawowej Opieki Zdrowotnej

W niniejszym podrozdziale znajdują się szczegółowe wskaźniki dla analizowanej grupy chorób w województwie małopolskim. Podstawowe statystyki zostały zaprezentowane na poziomie każdego z powiatów. Analizy uwzględniają również liczbę świadczeń wykonanych dla podgrup analizowanej grupy chorób. Ponadto Podstawowa Opieka Zdrowotna została podzielona na trzy grupy według podstawowych zakresów świadczeń: świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej, świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej oraz świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej.

W 2016 roku w województwie małopolskim świadczenia w ramach Podstawowej Opieki Zdrowotnej (dalej: POZ) były wykonywane przez 505 podmiotów, a skorzystało z nich 41,2 tys. pacjentów. W dalszej części rozdziału przedstawiono statystyki dotyczące świadczeń lekarza POZ, świadczeń pielęgniarki POZ, świadczeń nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. Na wykresie **2.3.3** przedstawiono liczbę pacjentów w analizowanej grupie chorób w województwie małopolskim według wieku. Na wykresie pominięto pacjentów w wieku powyżej setnego roku życia, których było łącznie 4 w analizowanej grupie.

Wykres 2.3.3: Struktura wieku pacjentów



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Tabela 2.3.5 zawiera podstawowe statystyki dotyczące liczby pacjentów oraz liczby wizyt w województwie małopolskim w podziale na poszczególne grupy chorób.

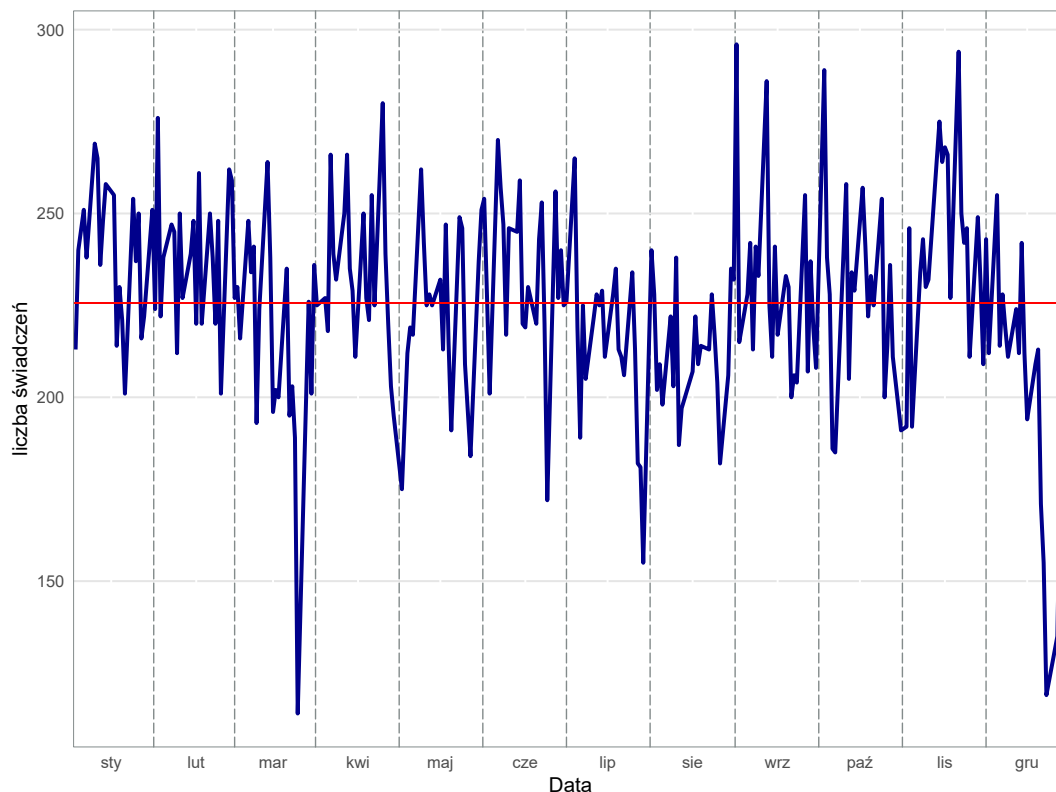
Tabela 2.3.5: Podstawowe statystyki wg podgrup analizowanej grupy chorób

Podgrupa	Liczba pacjentów [tys.]	Liczba świadczeń [tys.]	Średnia liczba świadczeń na pacjenta	Odssetek wszystkich świadczeń w grupie chorób [%]	Odssetek świadczeń świadczonych przez lekarza POZ [%]	Odssetek świadczeń świadczonych przez pielęgniarkę POZ [%]	Odssetek świadczeń świadczonych przez nocną POZ [%]
nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne	16,96	24,93	1,5	45,9	99,8	0,0	0,1
nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami	11,48	12,33	1,1	22,7	99,8	-	0,2
nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego	2,94	4,28	1,5	7,9	99,9	-	0,1
nowotwory niezłośliwe układu moczowego	1,78	2,91	1,6	5,4	99,7	-	0,3
nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego	2,17	2,54	1,2	4,7	99,7	-	0,3
nowotwory niezłośliwe inne	1,66	2,28	1,4	4,2	99,7	-	0,3
nowotwory niezłośliwe narządów płciowych	1,39	1,98	1,4	3,6	98,2	0,1	0,2
nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca	1,25	1,89	1,5	3,5	99,9	-	0,1
nowotwory niezłośliwe układu nerwowego	0,94	1,72	1,8	3,2	99,7	-	0,3
nowotwory niezłośliwe piersi	1,08	1,25	1,2	2,3	99,8	-	0,2
nowotwory niezłośliwe głowy i szyi	0,39	0,50	1,3	0,9	99,2	0,6	0,2

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wykres 2.3.4 przedstawia dzienną liczbę wizyt pacjentów korzystających z Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie małopolskim. Na wykresie nie zostały uwzględnione weekendy oraz dni świąteczne, ponieważ liczebności w te dni były znacznie niższe i ograniczały się do nocnej i świątecznej pomocy lekarskiej.

Wykres 2.3.4: Sezonowość - liczba świadczeń



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie małopolskim

Świadczenia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej stanowią największą grupę spośród wszystkich świadczeń Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W niniejszym podrozdziale przedstawiono podstawowe statystyki dla tego typu świadczeń dla województwa małopolskiego.

Tabela 2.3.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

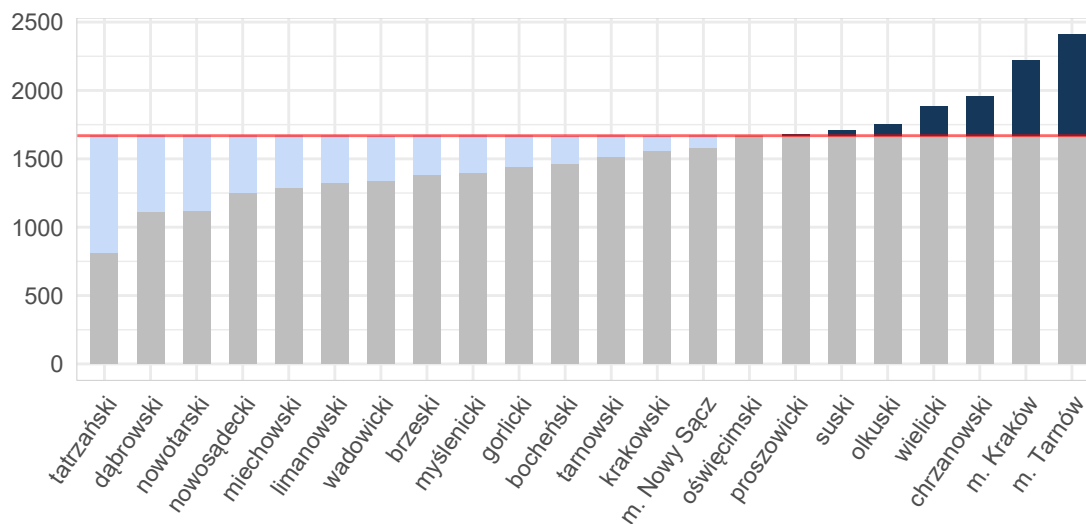
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
bocheński	15	1,03	1,55	7,94	14,18	975,91	1 464,82
brzeski	18	0,87	1,29	2,72	19,35	933,32	1 383,86
chrzanowski	12	1,83	2,47	3,48	9,52	1 452,55	1 959,48
dąbrowski	8	0,48	0,66	7,27	13,48	815,61	1 112,20
gorlicki	26	1,07	1,57	4,14	23,84	980,29	1 440,64
krakowski	45	3,00	4,26	10,15	16,51	1 099,08	1 561,68
limanowski	27	1,12	1,73	10,43	20,72	863,47	1 323,98

Tabela 2.3.6: Podstawowe statystyki świadczeniodawców lekarzy POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarza POZ	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ [tys.]	Liczba świadczeń lekarzy POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców lekarzy POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń lekarzy POZ na 100 tys. ludności
miechowski	8	0,45	0,64	7,84	16,16	913,04	1 288,76
myślenicki	28	1,29	1,75	6,27	22,28	1 027,48	1 395,97
nowosądecki	40	1,91	2,67	4,75	18,70	894,96	1 250,33
nowotarski	25	1,53	2,13	5,68	13,11	800,49	1 116,60
olkuski	8	1,50	1,98	3,58	7,09	1 327,27	1 756,11
oświęcimski	13	1,91	2,58	3,61	8,41	1 234,30	1 666,44
proszowicki	12	0,53	0,73	8,47	27,49	1 221,13	1 677,05
suski	19	0,92	1,44	3,48	22,57	1 098,78	1 706,98
tarnowski	30	2,09	3,04	6,70	14,93	1 041,88	1 514,79
tatrzański	12	0,41	0,55	7,99	17,67	606,73	811,43
wadowicki	17	1,55	2,14	2,52	10,65	971,36	1 341,49
wielicki	17	1,56	2,32	9,72	13,79	1 268,96	1 885,58
m. Kraków	99	13,02	16,98	13,12	12,94	1 701,25	2 218,55
m. Nowy Sącz	9	1,02	1,33	24,47	10,72	1 212,01	1 581,08
m. Tarnów	13	2,01	2,65	22,62	11,81	1 824,54	2 409,41

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.3.5: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo małopolskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.3.7 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa małopolskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.3.7: Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
bocheński	0,00	0,01	0,02	0,04	0,06	0,35	0,65	0,42

Tabela 2.3.7: Liczba świadczeń lekarza POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
brzeski	0,00	0,00	0,02	0,04	0,09	0,29	0,47	0,38
chrzanowski	0,01	0,00	0,02	0,09	0,09	0,57	1,03	0,67
dąbrowski	0,00	0,00	0,01	0,02	0,03	0,19	0,25	0,14
gorlicki	0,00	0,01	0,02	0,04	0,08	0,39	0,60	0,43
krakowski	0,01	0,00	0,04	0,10	0,20	1,08	1,78	1,06
limanowski	0,00	0,01	0,01	0,06	0,09	0,40	0,68	0,47
miechowski	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,15	0,27	0,17
myślenicki	0,00	0,02	0,03	0,05	0,10	0,44	0,64	0,49
nowosądecki	0,00	0,00	0,05	0,12	0,17	0,69	0,97	0,68
nowotarski	0,00	0,01	0,03	0,06	0,11	0,49	0,79	0,65
olkuski	0,01	0,01	0,03	0,06	0,07	0,43	0,73	0,65
oświęcimski	0,01	0,01	0,02	0,08	0,12	0,66	0,96	0,73
proszowicki	0,00	0,00	0,02	0,02	0,03	0,16	0,28	0,22
suski	0,00	0,00	0,01	0,04	0,06	0,36	0,58	0,40
tarnowski	0,00	0,00	0,03	0,14	0,22	0,75	1,10	0,80
tatrzański	0,00	-	0,00	0,01	0,02	0,10	0,22	0,20
wadowicki	0,00	0,00	0,02	0,06	0,11	0,44	0,81	0,69
wielicki	0,00	0,00	0,02	0,06	0,08	0,62	0,93	0,60
m. Kraków	0,02	0,04	0,22	0,27	0,86	4,32	5,66	5,84
m. Nowy Sącz	-	-	0,01	0,01	0,05	0,33	0,57	0,36
m. Tarnów	0,01	0,01	0,03	0,08	0,11	0,61	1,01	0,80
Województwo	0,12	0,16	0,67	1,45	2,78	13,81	20,97	16,84

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

Świadczenia pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie małopolskim

W badanej grupie chorób w województwie małopolskim, zostało odnotowanych 7 świadczeń pielęgniarki Podstawowej Opieki Zdrowotnej. W związku ze zbyt małą liczebnością szczegółowe statystyki zostały pominięte.

Świadczenia nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie małopolskim

W niniejszym podrozdziale przedstawione zostały statystyki dla nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w województwie małopolskim w analizowanej grupie chorób. Z uwagi na niską liczebność tego typu świadczeń, zaprezentowane zostały jedynie podstawowe wskaźniki.

Tabela 2.3.8: Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

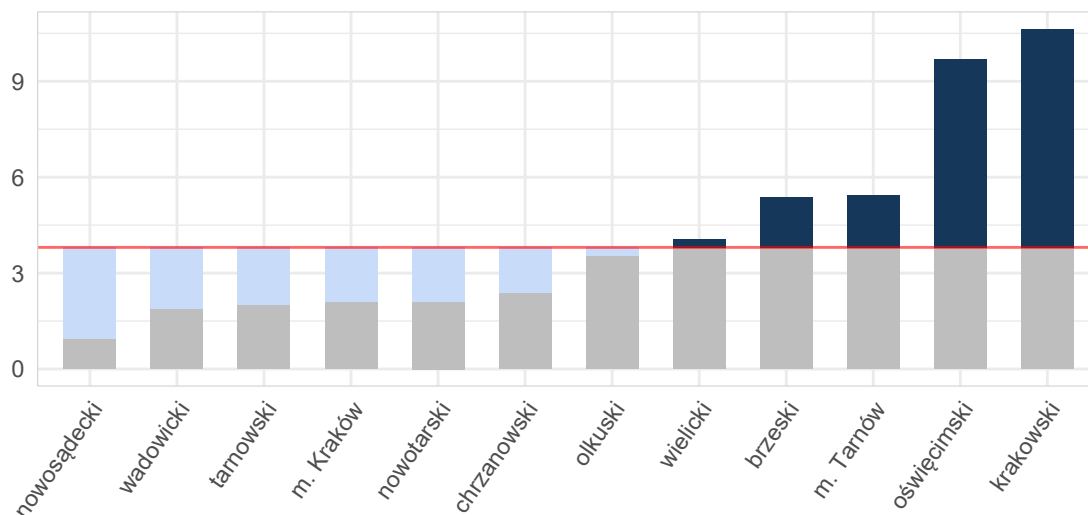
Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
brzeski	1	0,00	0,00	-	1,08	5,38	5,38
chrzanowski	1	0,00	0,00	-	0,79	2,38	2,38
krakowski	3	0,02	0,03	13,79	1,10	8,07	10,64
nowosądecki	1	0,00	0,00	-	0,47	0,94	0,94
nowotarski	2	0,00	0,00	-	1,05	2,10	2,10
olkuski	1	0,00	0,00	-	0,89	3,54	3,54
oświęcimski	2	0,02	0,02	20,00	1,29	9,70	9,70

Tabela 2.3.8: Podstawowe statystyki świadczeniodawców nocnej i świątecznej POZ wg powiatów

Powiat	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ [tys.]	Liczba świadczeń nocnej POZ [tys.]	% świadczeń dla pacjentów spoza powiatu	Liczba świadczeniodawców sprawozdających świadczenia nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeniobiorców nocnej POZ na 100 tys. ludności	Liczba świadczeń nocnej POZ na 100 tys. ludności
tarnowski	1	0,00	0,00	25,00	0,50	1,00	1,99
wadowicki	2	0,00	0,00	-	1,25	1,88	1,88
wielicki	1	0,00	0,00	40,00	0,81	4,06	4,06
m. Kraków	2	0,02	0,02	12,50	0,26	1,96	2,09
m. Tarnów	1	0,01	0,01	50,00	0,91	5,45	5,45

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Wykres 2.3.6: Liczba świadczeń na 100 tys. ludności: województwo małopolskie



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ i GUS

Tabela 2.3.9 zawiera zestawienie liczby sprawozdanych świadczeń nocnej i świątecznej Podstawowej Opieki Zdrowotnej w podziale na powiaty oraz grupy wiekowe dla województwa małopolskiego. Dane zawarte w tabeli wyrażone są w wartościach bezwzględnych.

Tabela 2.3.9: Liczba świadczeń nocnej i świątecznej POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
brzeski	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
chrzanowski	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00
krakowski	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
nowosądecki	-	-	-	-	-	-	0,00	-
nowotarski	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-
olkuski	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00
oświęcimski	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
tarnowski	-	-	-	-	-	-	-	0,00
wadowicki	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00
wielicki	-	-	-	-	0,00	0,00	-	0,00
m. Kraków	-	-	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,01
m. Tarnów	-	-	-	-	-	0,00	0,00	-

Tabela 2.3.9: Liczba świadczeń nocnej i świątecznej POZ w podziale na grupy wiekowe

Województwo	0 - 2 [tys.]	3 - 5 [tys.]	6 - 10 [tys.]	11 - 17 [tys.]	18 - 24 [tys.]	25 - 44 [tys.]	45 - 64 [tys.]	65+ [tys.]
Województwo	-	-	0,00	0,00	0,01	0,02	0,03	0,03

Opracowanie DAiS na podstawie danych NFZ

2.4 Kadry medyczne

Informacje dotyczące kadry medycznej za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>. Jednocześnie informujemy, że w kolejnej edycji map potrzeb zdrowotnych planowane jest przedstawienie sytuacji kadrowej w zawodach medycznych oraz w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia.

2.5 Zasoby sprzętowe

Informacje dotyczące zasobów sprzętowych za rok 2016 zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych dostępnych pod adresem: <http://www.mpz.mz.gov.pl/mapy-szpitalne-ustawowe-2018>.

Rozdział 3

Prognoza

Spis treści

3.1	Prognoza demograficzna	472
3.2	Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre	472

3.1 Prognoza demograficzna

Prognozy demograficzne za analizowany okres są tożsame z tymi, które zostały opublikowane w dniu 30 maja 2018 r. w tzw. mapach szpitalnych. Ze względu na objętość dokumentu postanowiono nie powtarzać treści już opublikowanych. Odsyłamy czytelnika do odpowiednich elementów map szpitalnych.

3.2 Prognoza zapadalności rejestrowanej - ostre

W części dotyczącej analizy epidemiologicznej dokumentu przedstawiono chorobowość szpitalną w ramach danej grupy chorób. W analogiczny sposób obliczono współczynniki chorobowości szpitalnej dla podgrup wskazanych jako choroby przemijające (ostre). Na ich podstawie została opracowana prognoza zapadalności rejestrowanej w latach 2022-2031. Proces prognozy przebiegał według następującego schematu:

- przyjęto obliczone na rok 2016 współczynniki chorobowości szpitalnej w przekroju uwzględniającym grupy wiekowe, płeć i miejsce zamieszkania (miasto/wies),
- zdefiniowane uprzednio współczynniki chorobowości szpitalnej zostały przemnożone przez prognozę ludności Głównego Urzędu Statystycznego (określona w ramach odpowiednich przekrojów).

Ponieważ współczynniki chorobowości szpitalnej zostały określone na bazie danych rejestrowych i nie jest możliwe pełne zweryfikowanie z jakiego powodu chorobowość szpitalna różni się między województwami: mogą być to przyczyny stałe (np. prawdziwe czynniki ryzyka choroby), albo przejściowo-systemowe (tzw. up-coding, dostępność itp.). Z tego względu zasadne jest badanie scenariuszowe, które uwzględni niepewność co do przyszłej wartości współczynników zapadalności rejestrowanej i pokazuje jakiego zakresu wyników można się spodziewać w różnych scenariuszach¹. Z tego względu przyjęto 4 warianty prognozy odpowiadające poniższym argumentom:

1. Wariant demograficzny „minimalny”: w związku z powiązaniem wyceny niektórych świadczeń z jednostką chorobową, a tym samym z występowaniem zjawiska tzw. up-codingu, obserwuje się nadrozpoznowalność tej jednostki chorobowej. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania, w dostępnych danych, jaki jest stopień up-codingu przyjmuje się, że w województwie, w którym zapadalność rejestrowana jest najmniejsza występuje on w najmniejszym stopniu. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najniższej wojewódzkiej wartości współczynnika chorobowości szpitalnej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
2. Wariant demograficzny „maksymalny”: ze względu na różnice w dostępności do systemu ochrony zdrowia choroby w niektórych regionach kraju są rzadziej i później wykrywane. Z racji, że nie ma możliwości zweryfikowania w jednoznaczny sposób w dostępnych danych stopnia wykrywalności chorób to przyjmuje się, że w województwie, w którym chorobowość szpitalna jest największa to zjawisko jest najbardziej zaawansowane. Wobec czego zasadnym jest przyjęcie najwyższej wojewódzkiej wartości współczynnika chorobowości szpitalnej i przyjęcie jej jako wartości referencyjnej dla pozostałych województw.
3. Wariant demograficzny „zindywidualizowany”: istnieją czynniki różnicujące współczynnik chorobowości szpitalnej pomiędzy województwami. Przyjmuje się, że obserwowane obecnie różnice we współczynnikach chorobowości szpitalnej nie będą zanikały w czasie (czynniki powodujące różnice są trwałe i nie należy się spodziewać, że przestaną występować w przyszłości). Wobec czego zasadnym jest przyjęcie dla każdego województwa wartości współczynnika obserwowanego dla danego województwa.
4. Wariant demograficzny „uśredniony”: przyjmuje się, że różnice pomiędzy województwami w długim okresie się wyrównają, a przyczyny powodujące zaobserwowane różnice w danych historycznych były tylko przejściowe (będzie następowała konwergencja w ramach kraju, ponieważ różnice nie wynikają z systematycznych różnic w rzeczywistym ryzyku między województwami). Wobec czego przyjmuje się, że współczynniki chorobowości szpitalnej dla wszystkich województw są równe wartości dla Polski.

Wykorzystanie powyższego rozumowania daje możliwość oszacowania zmienności wartości prognostycznych dla obserwowanego trendu demograficznego. Przyjęcie różnych wariantów prognozy wynika z braku dostatecznej

¹Prognoza nie uwzględnia niepewności dotyczącej prognozy demograficznej GUS.

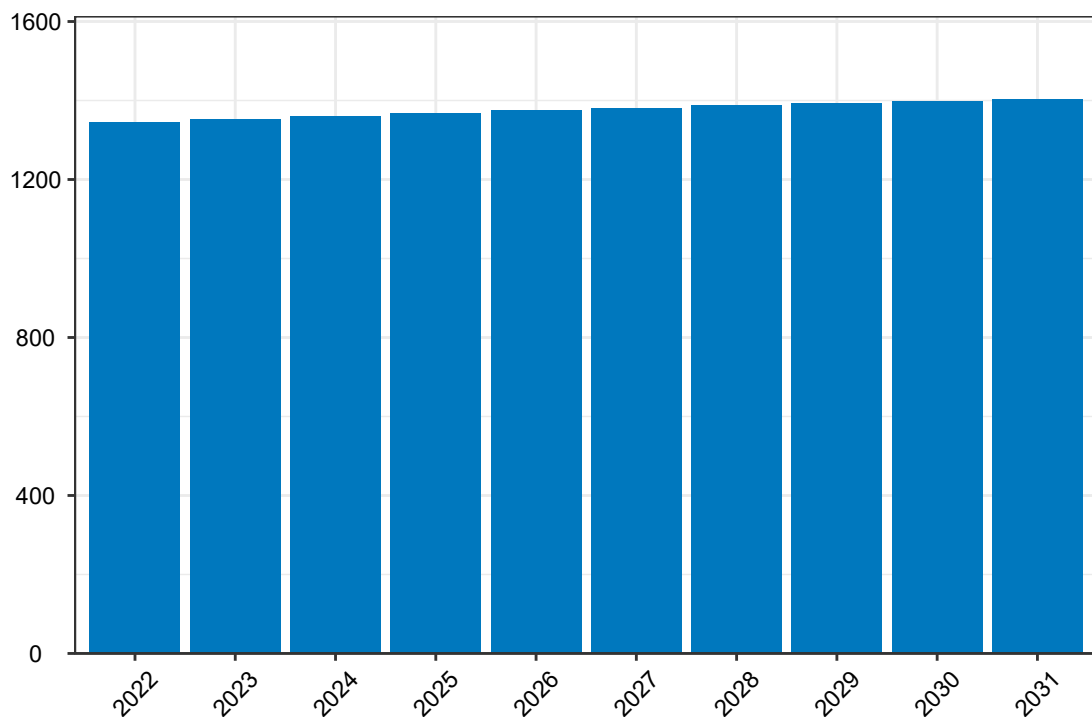
wiedzy o obecnych wartościach wskaźników epidemiologicznych oraz niepewności co do przyszłych wartości współczynnika chorobowości szpitalnej. Niemniej jednak korzystając z powyższej metodyki istnieje możliwość oszacowania przedziałów wartości prognostycznych.

nowotwory niezłośliwe głowy i szyi

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe głowy i szyi prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 1,4 tys. (wzrost o 7.7 %). Wykres 3.2.1 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

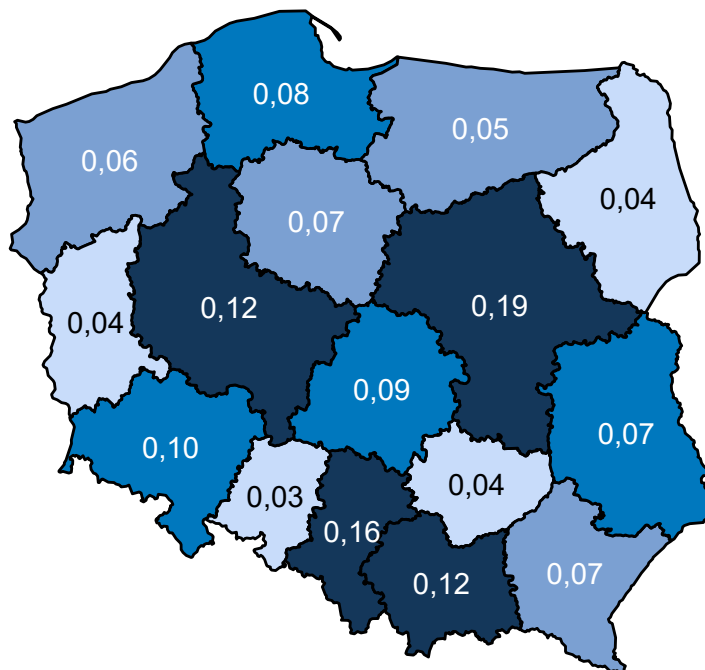
Wykres 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

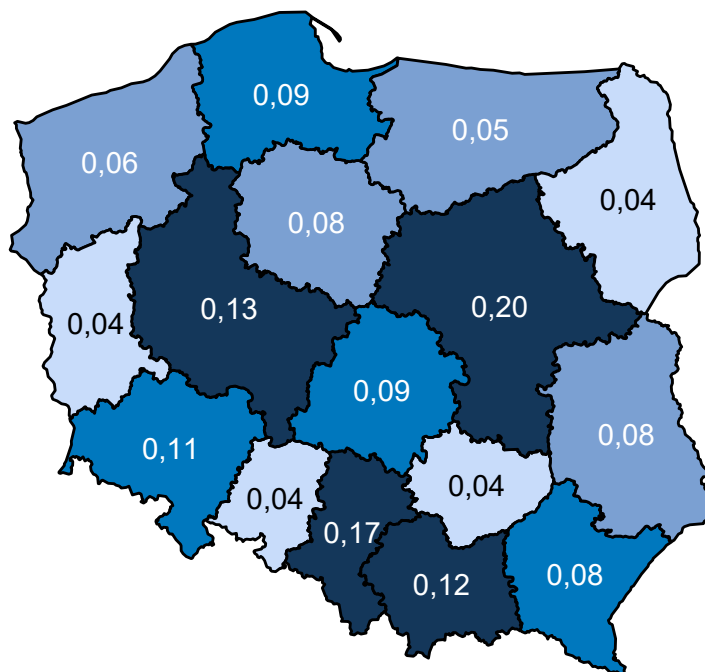
Mapa 3.2.1 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,12 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.2.

Mapa 3.2.1: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

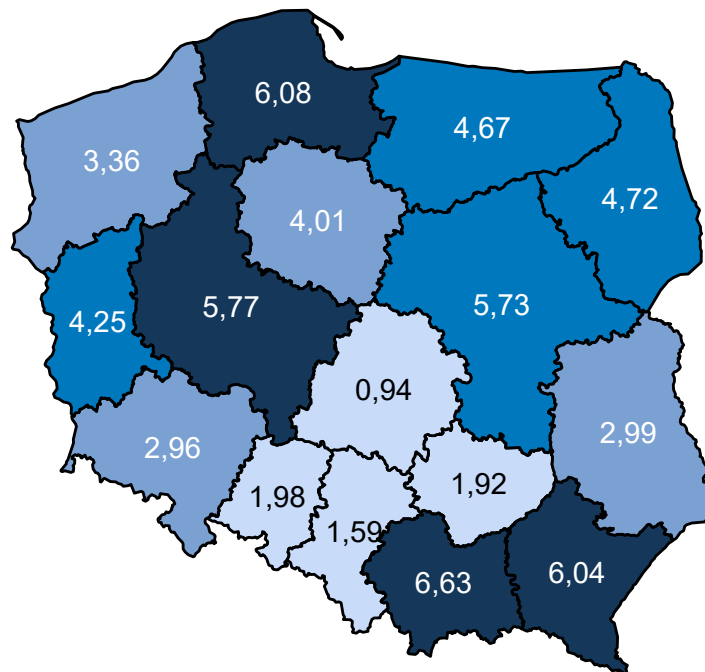


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.3 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakłada-

jąc wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,63%.

Mapa 3.2.3: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

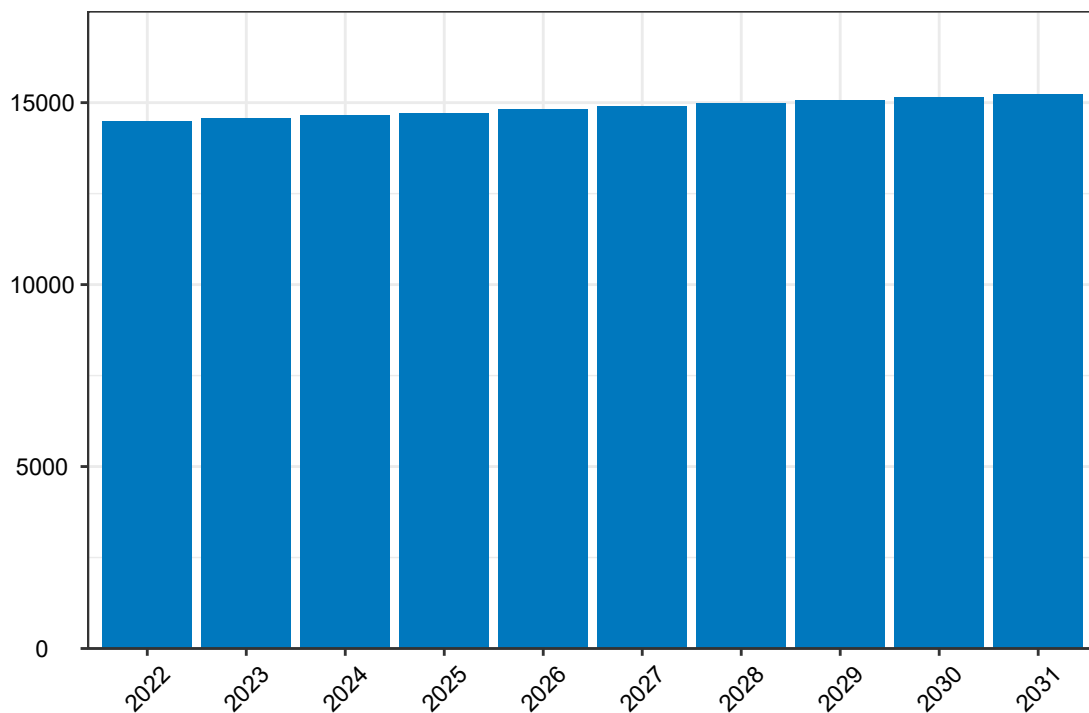


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe głowy i szyi prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 14,5 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 15,2 tys. (wzrost o 4,8 %). Wykres 3.2.2 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

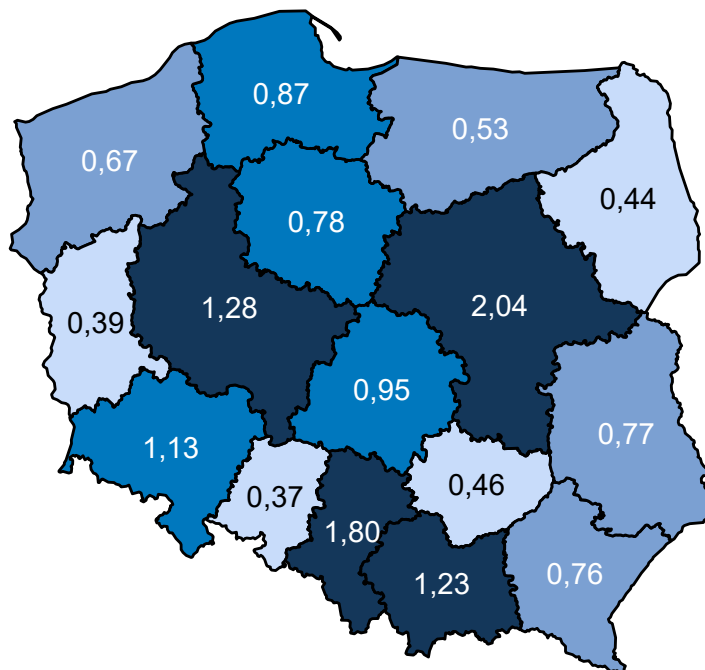
Wykres 3.2.2: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

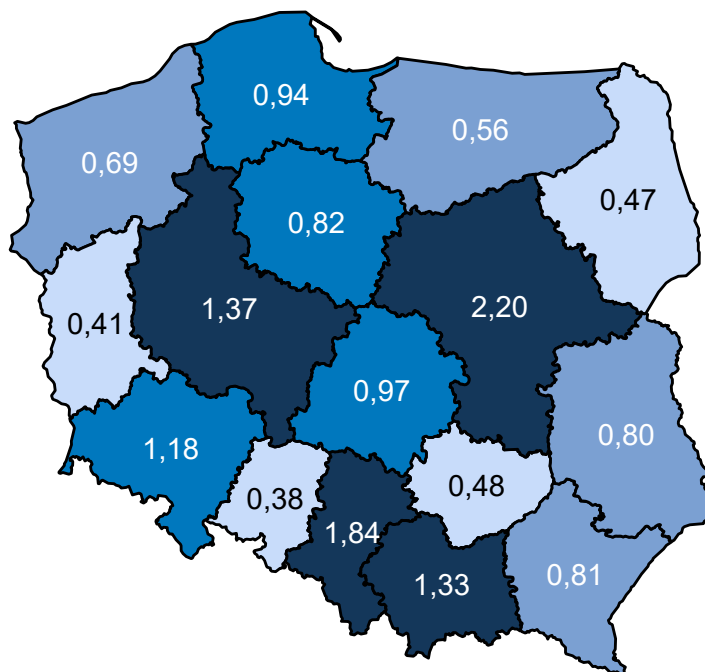
Mapa 3.2.4 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,23 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.5.

Mapa 3.2.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.5: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

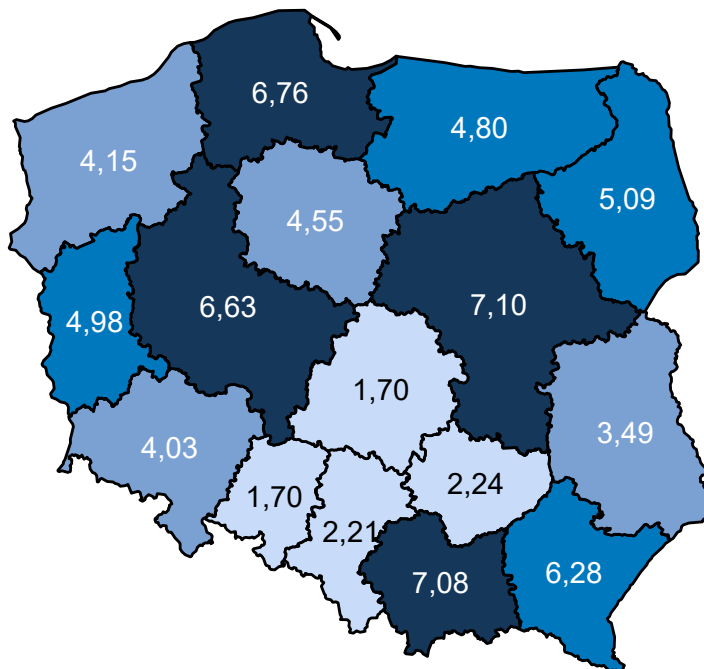


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.6 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakłada-

jąc wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 7,08%.

Mapa 3.2.6: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

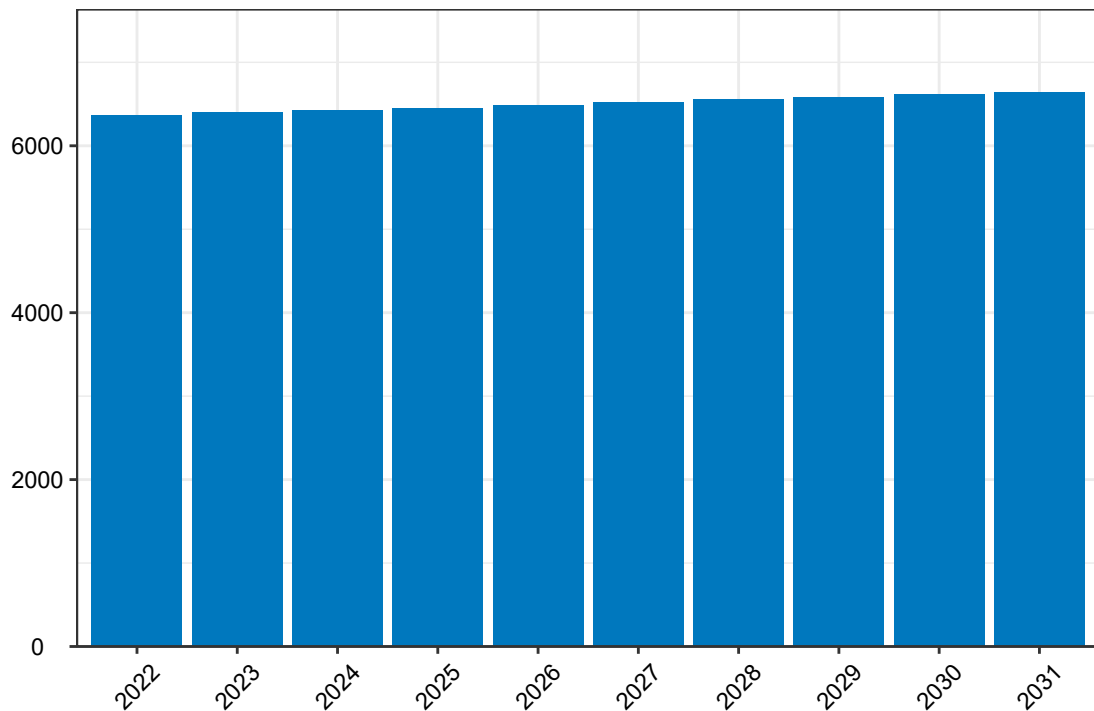


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe głowy i szyi prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 6,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 6,6 tys. (wzrost o 3.1 %). Wykres 3.2.3 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

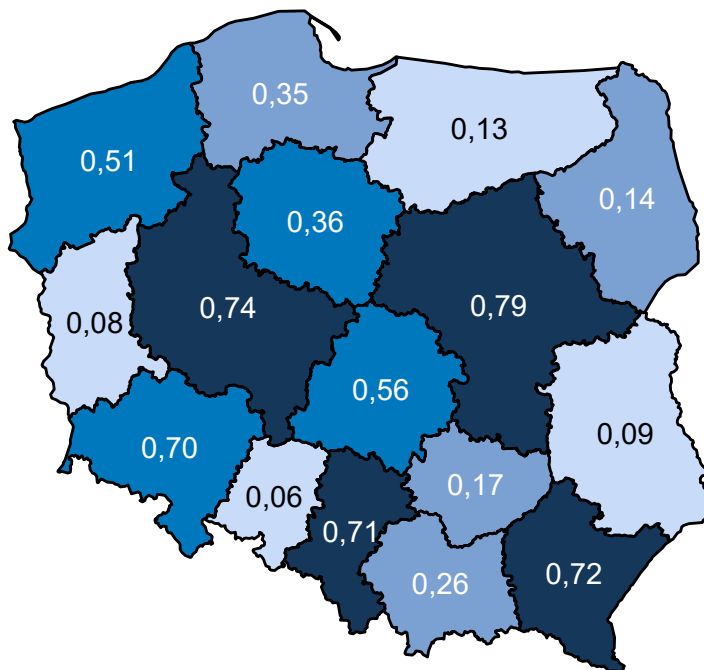
Wykres 3.2.3: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

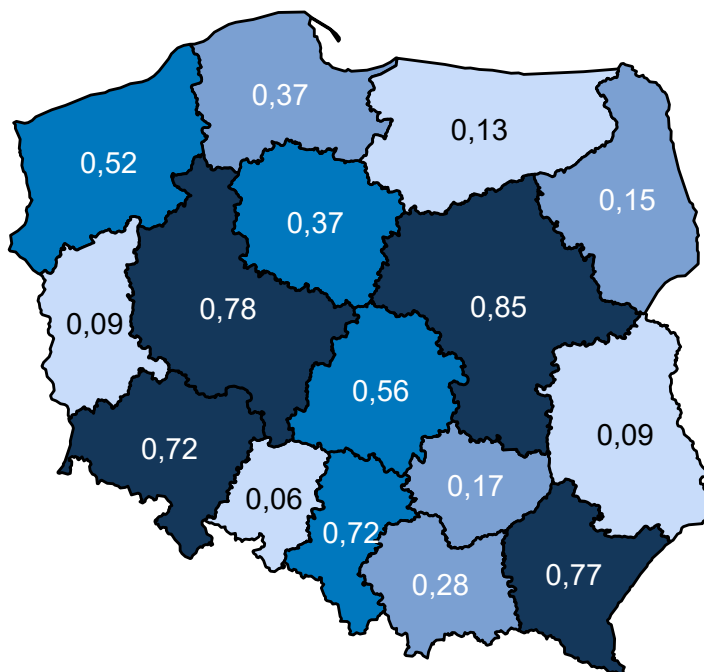
Mapa 3.2.7 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,26 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.8.

Mapa 3.2.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

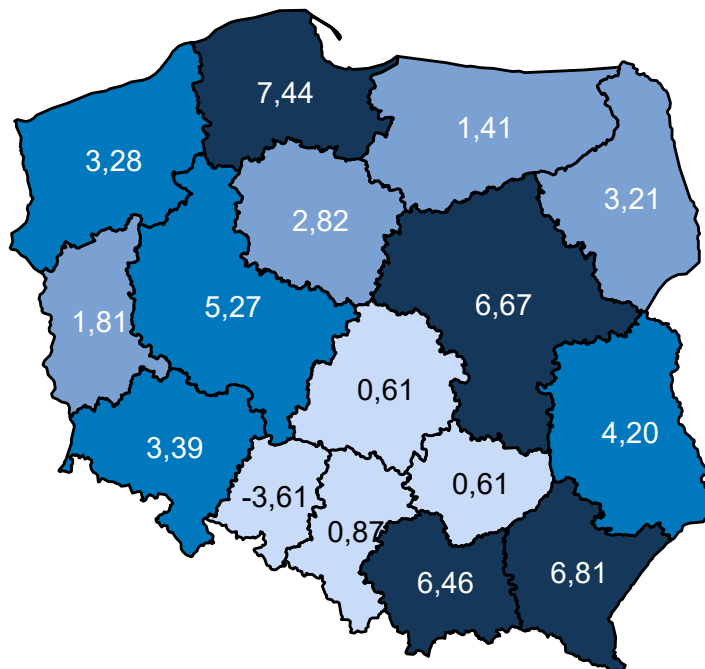


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.9 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakłada-

jąc wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,46%.

Mapa 3.2.9: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

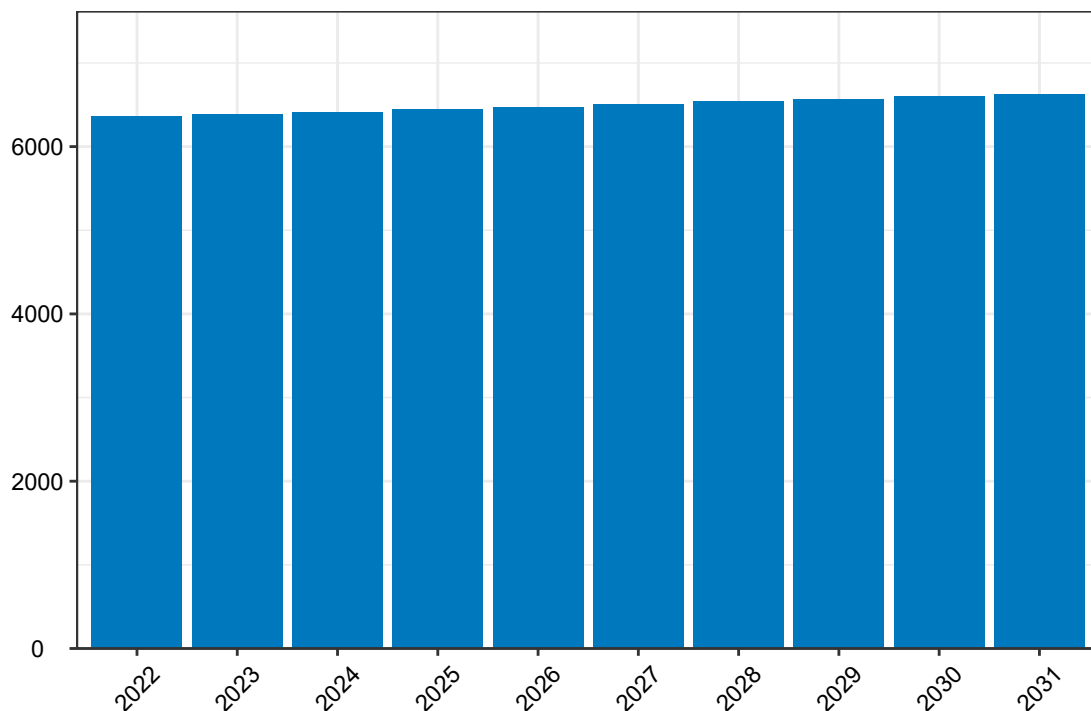


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe głowy i szyi prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 6,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 6,6 tys. (wzrost o 3.1 %). Wykres 3.2.4 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

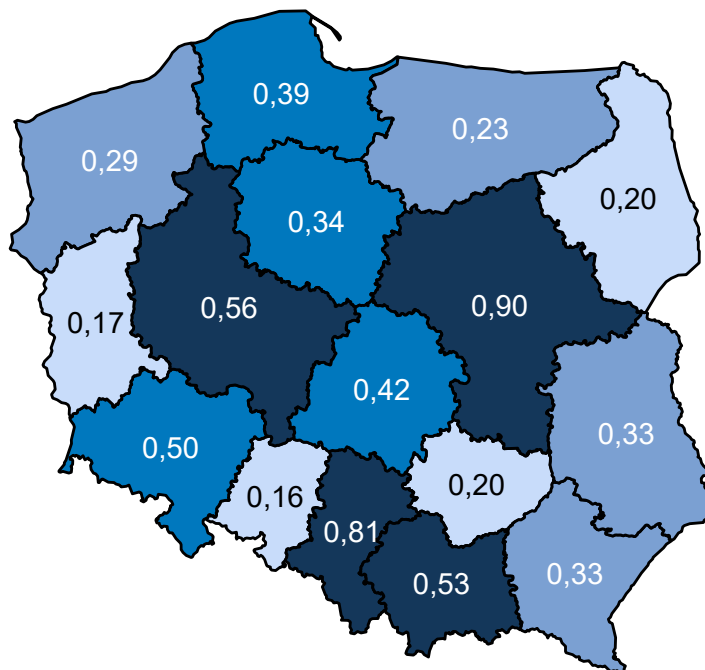
Wykres 3.2.4: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

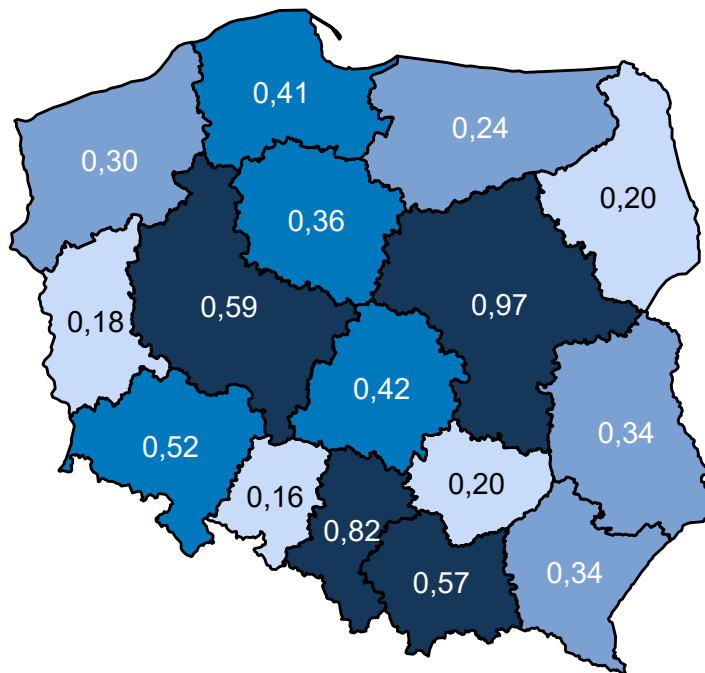
Mapa 3.2.10 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,53 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.11.

Mapa 3.2.10: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

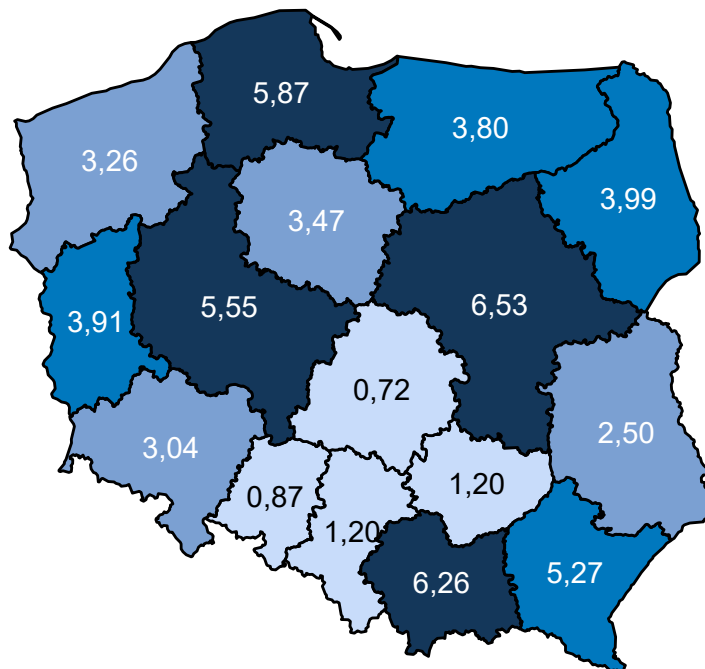


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.12 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,26%.

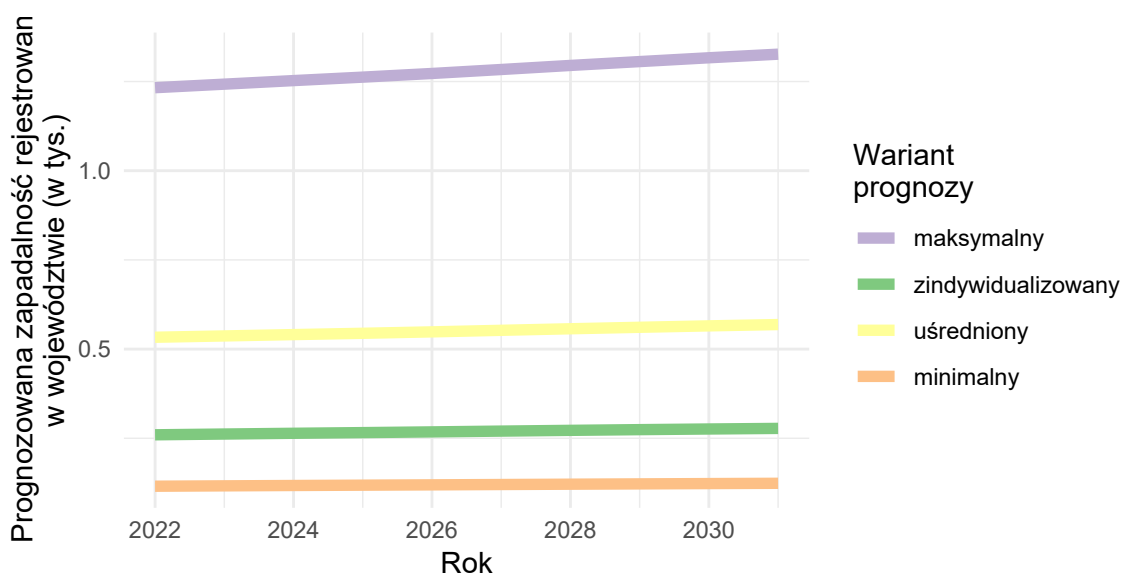
Mapa 3.2.12: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.5.

Wykres 3.2.5: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



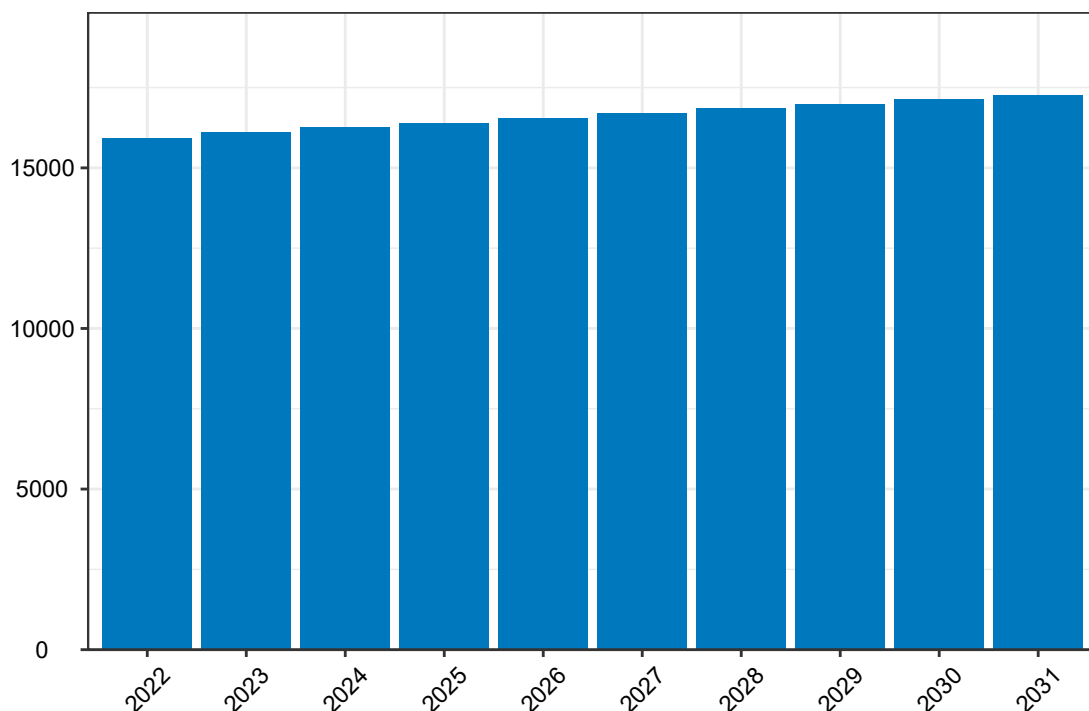
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 15,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 17,3 tys. (wzrost o 8.8 %). Wykres 3.2.6 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

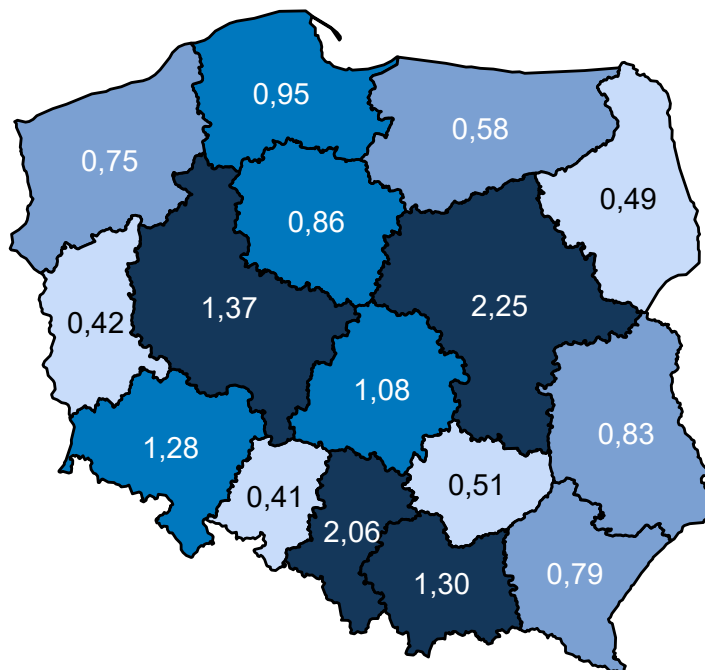
Wykres 3.2.6: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

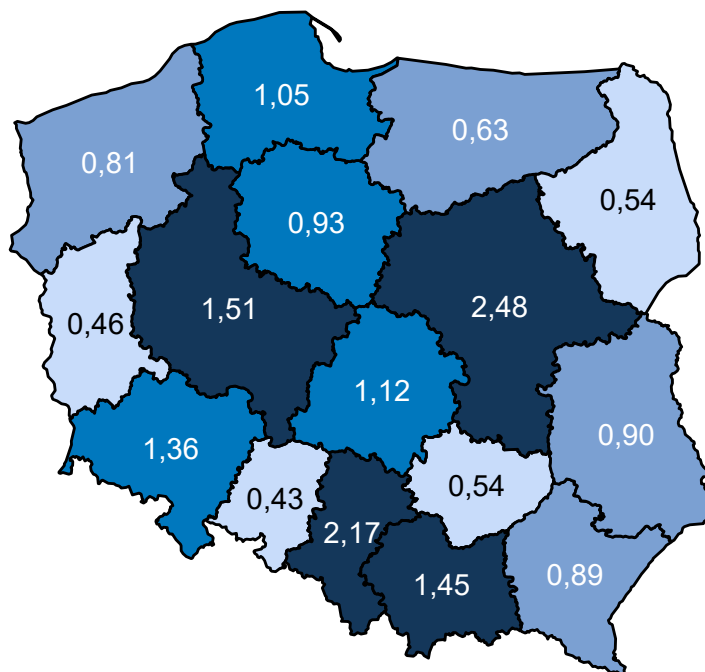
Mapa 3.2.13 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,30 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.14.

Mapa 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.14: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

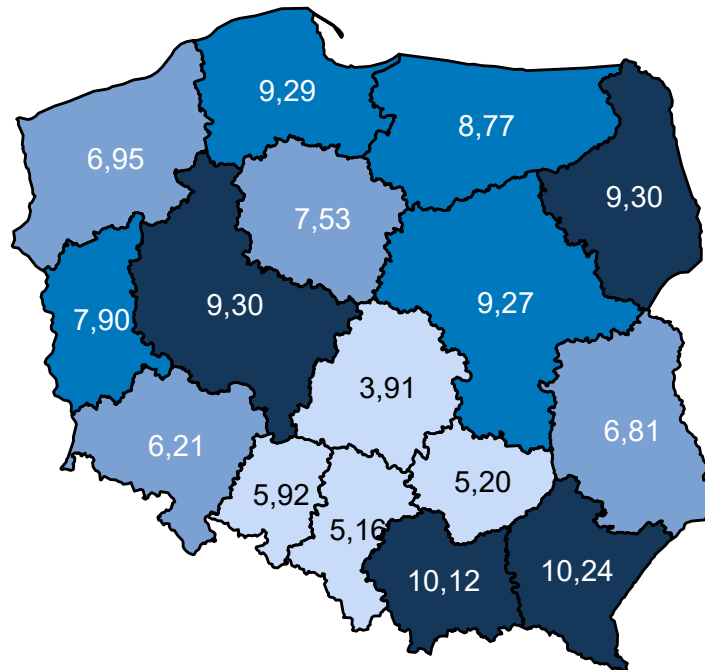


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.15 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 10,12%.

Mapa 3.2.15: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

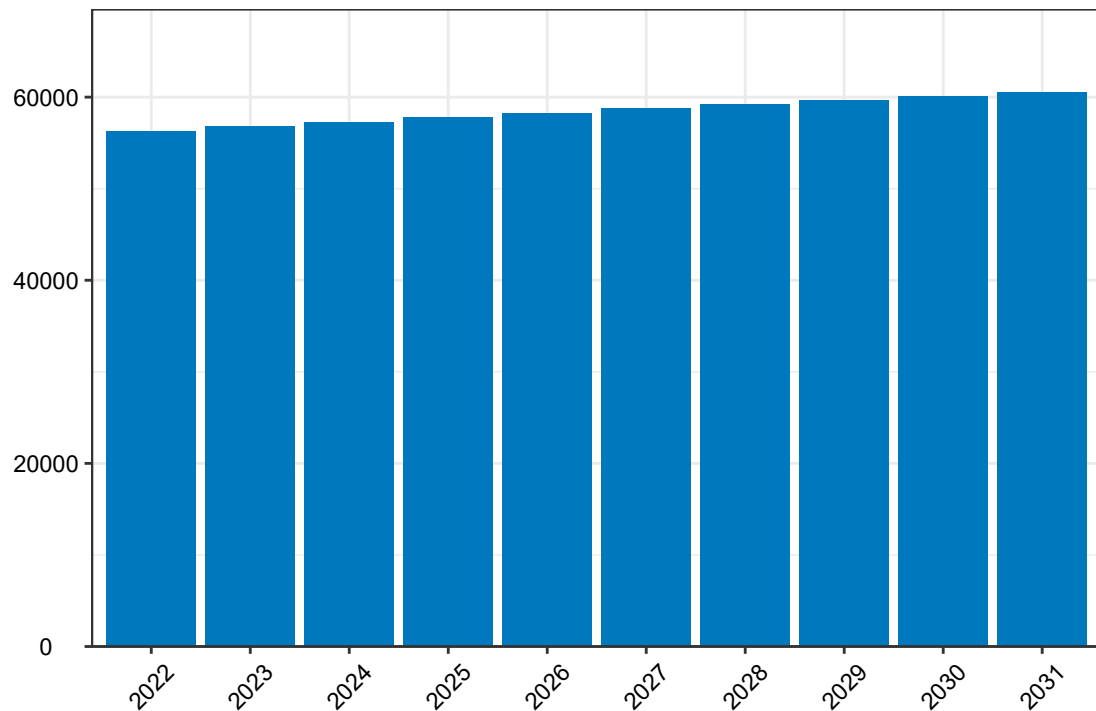


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 56,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 60,5 tys. (wzrost o 7.5 %). Wykres 3.2.7 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

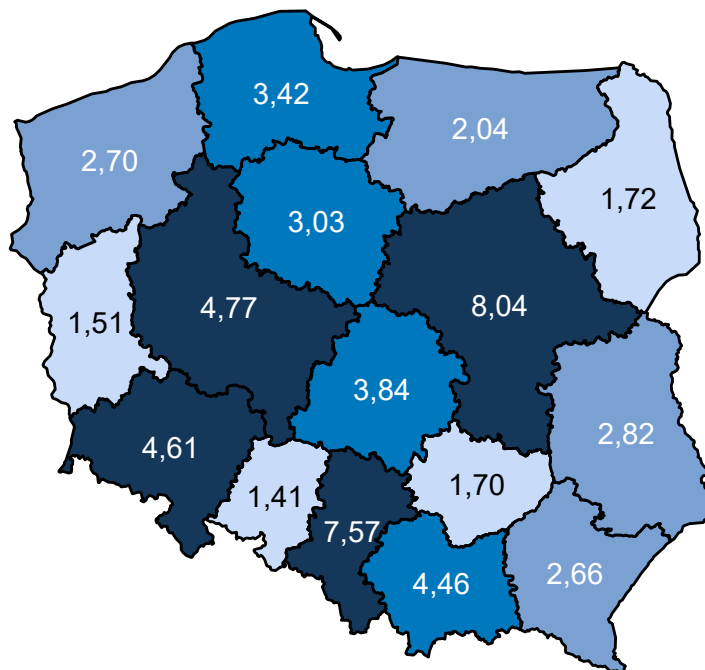
Wykres 3.2.7: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

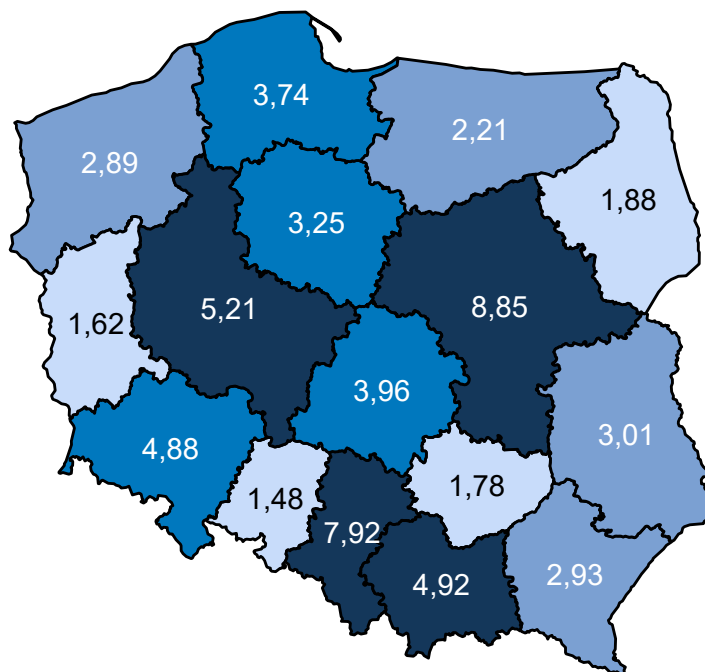
Mapa 3.2.16 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,46 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.17.

Mapa 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

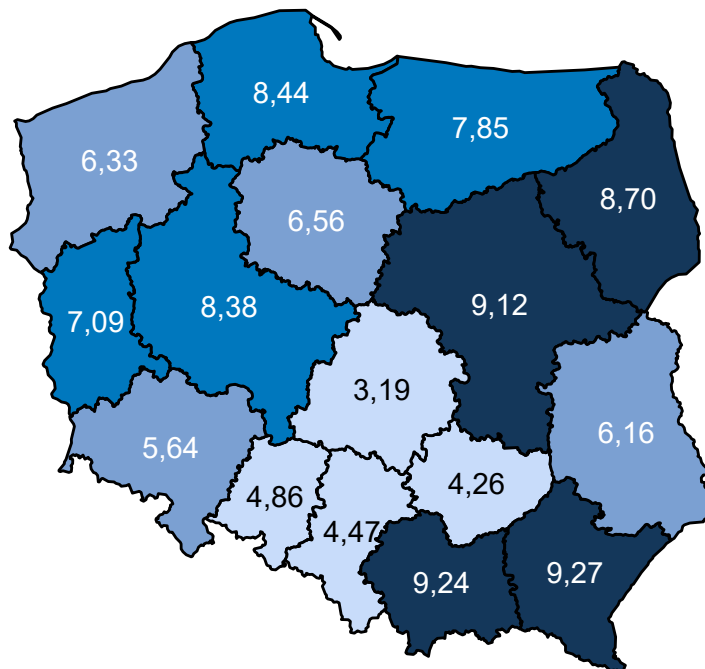


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.18 oraz prezentuje zmiany zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 9,24%.

Mapa 3.2.18: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

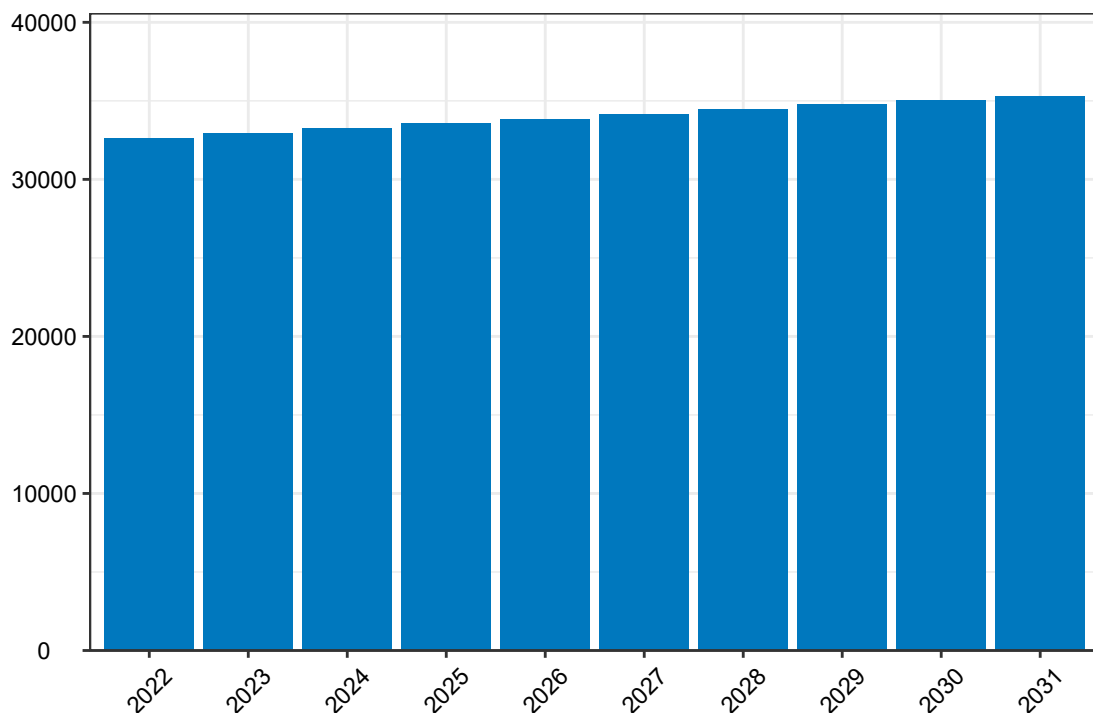


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 32,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 35,3 tys. (wzrost o 8,3 %). Wykres 3.2.8 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

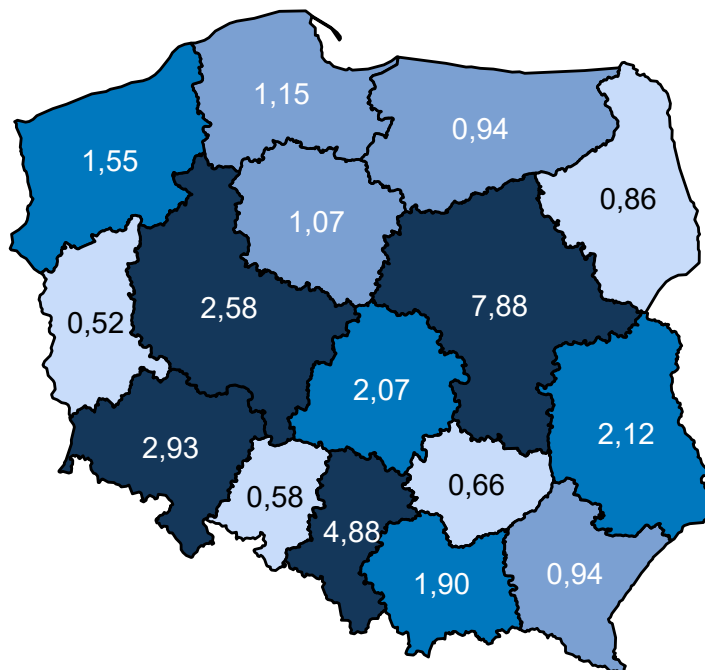
Wykres 3.2.8: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

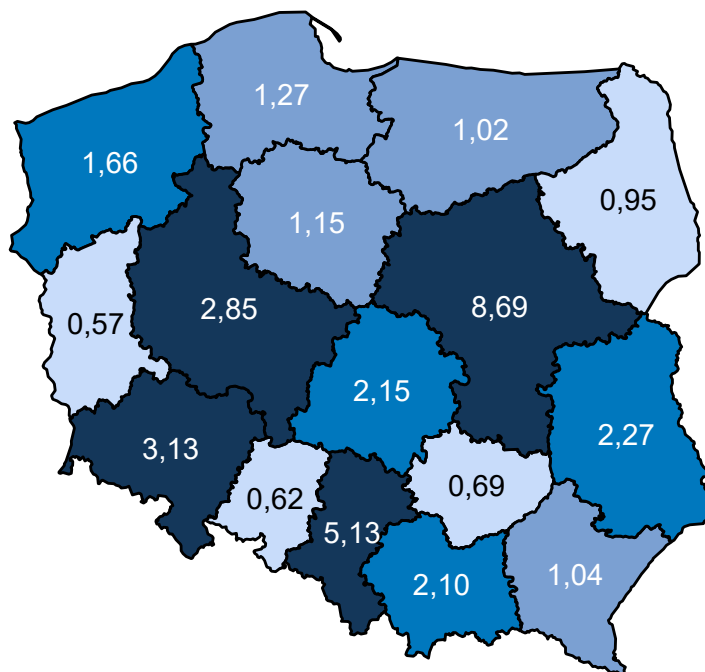
Mapa 3.2.19 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,90 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.20.

Mapa 3.2.19: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.20: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

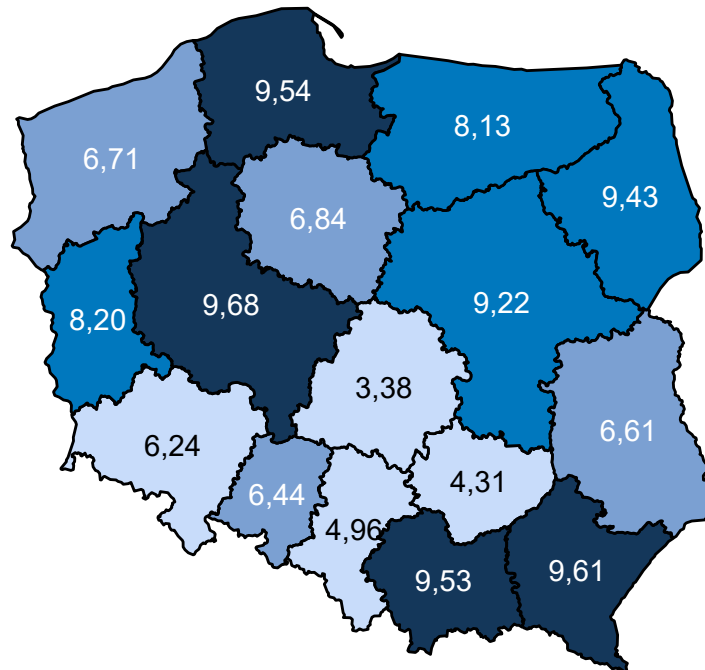


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.21 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 9,53%.

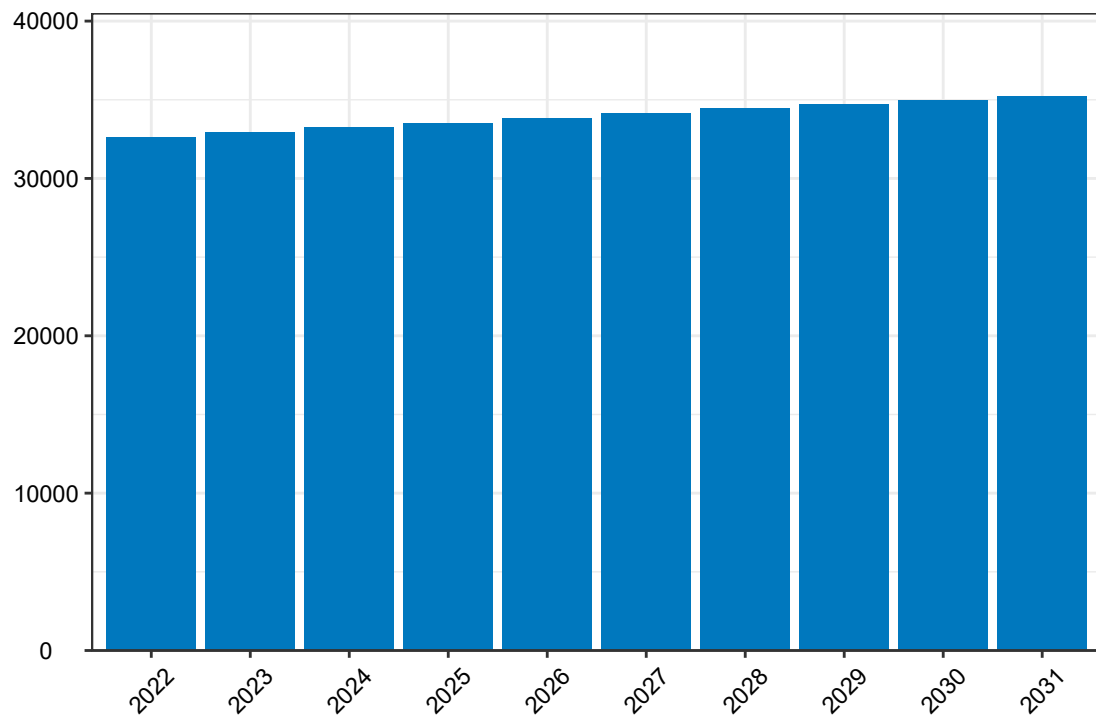
Mapa 3.2.21: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

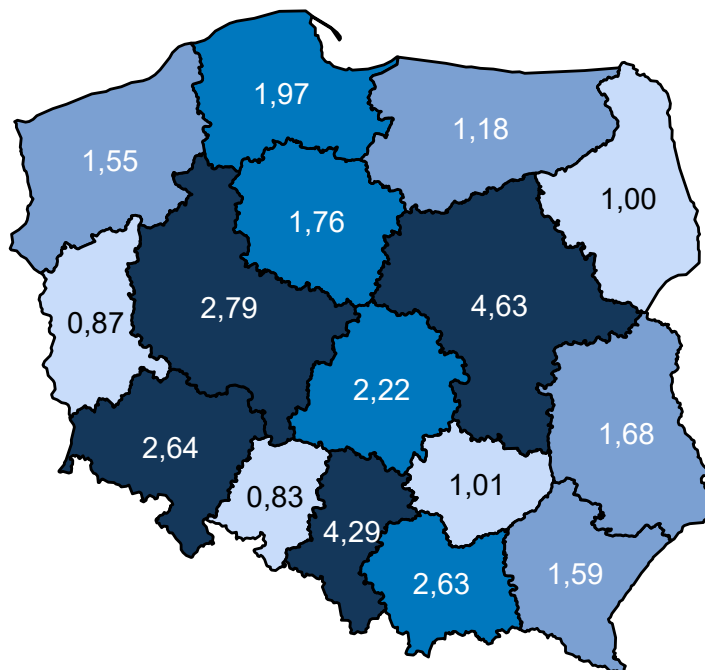
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu pokarmowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 32,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 35,2 tys. (wzrost o 8 %). Wykres 3.2.9 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.9: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

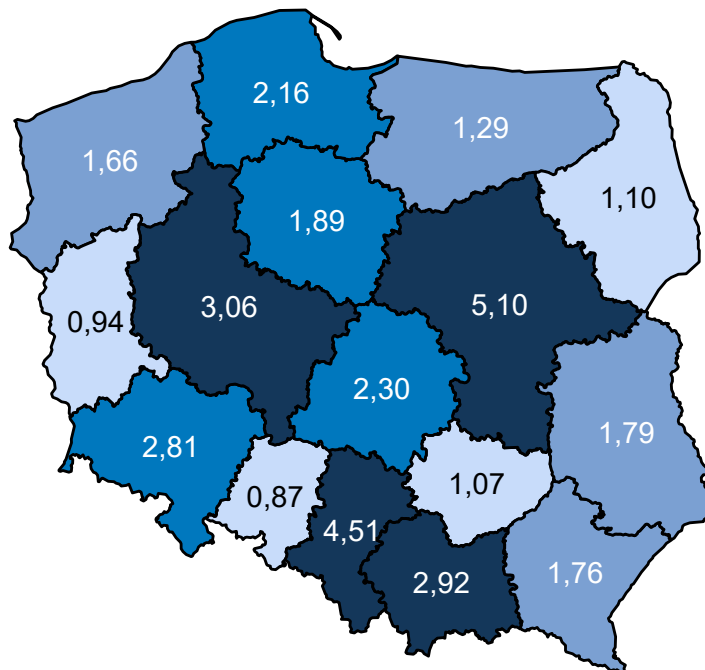
Mapa 3.2.22 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,63 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.23.

Mapa 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

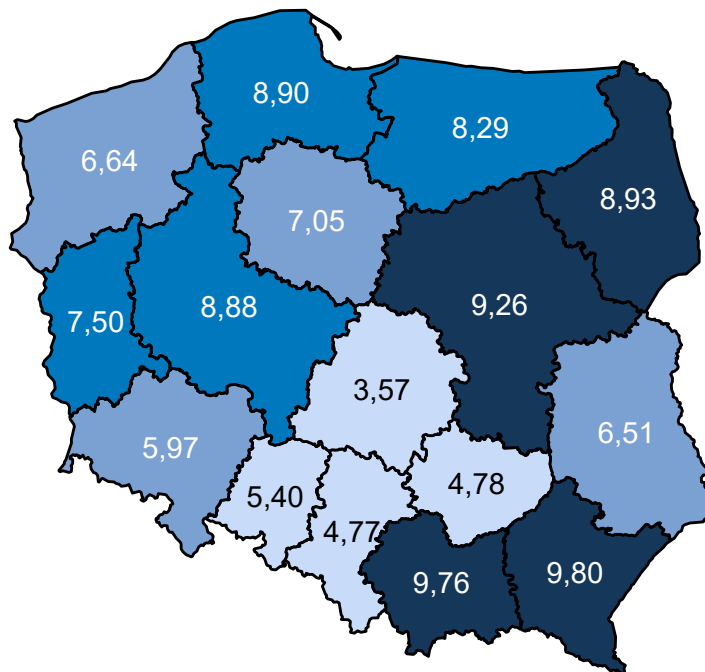


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.24 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 9,76%.

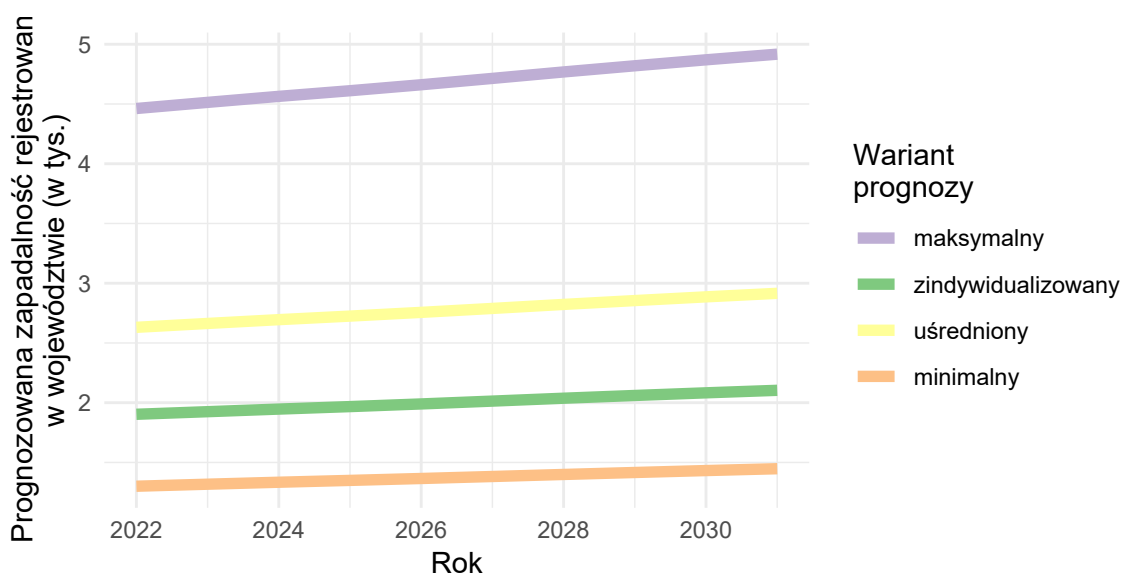
Mapa 3.2.24: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.10.

Wykres 3.2.10: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



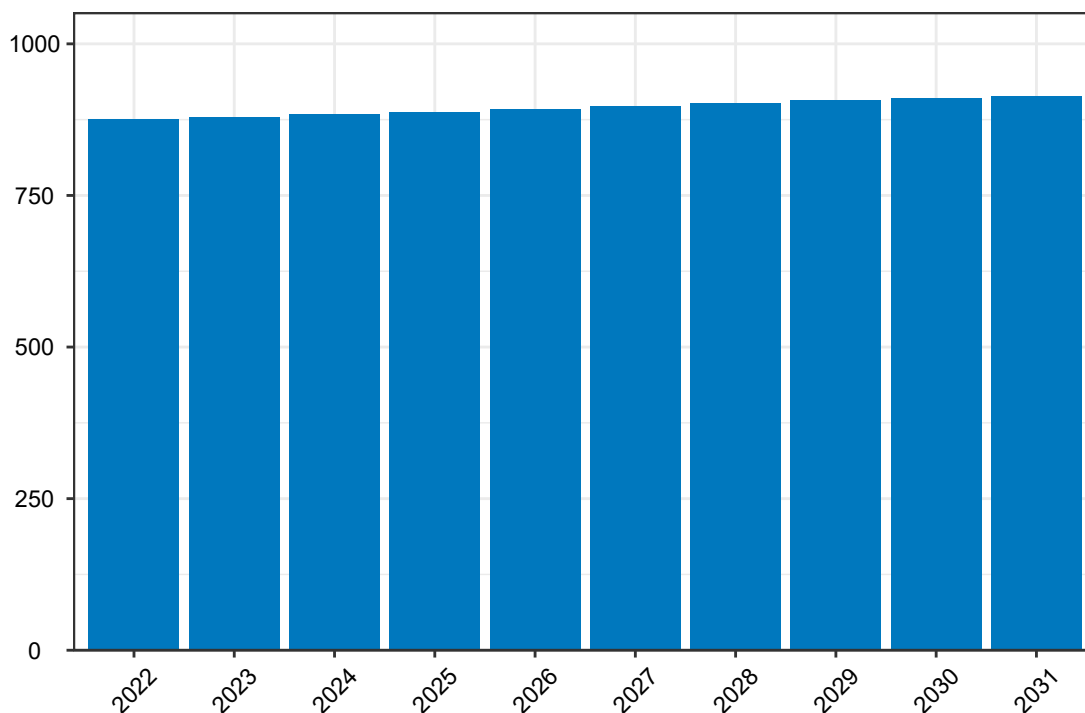
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,9 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.11 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

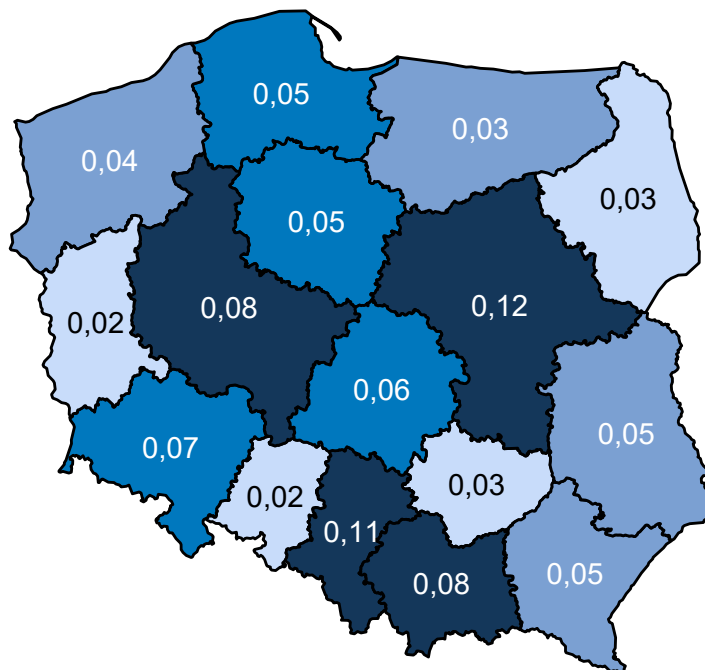
Wykres 3.2.11: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

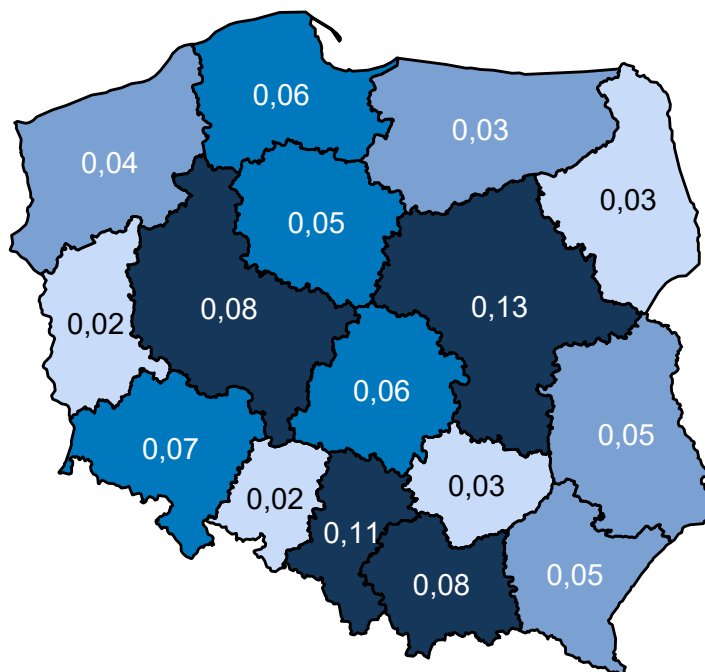
Mapa 3.2.25 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,08 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.26.

Mapa 3.2.25: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

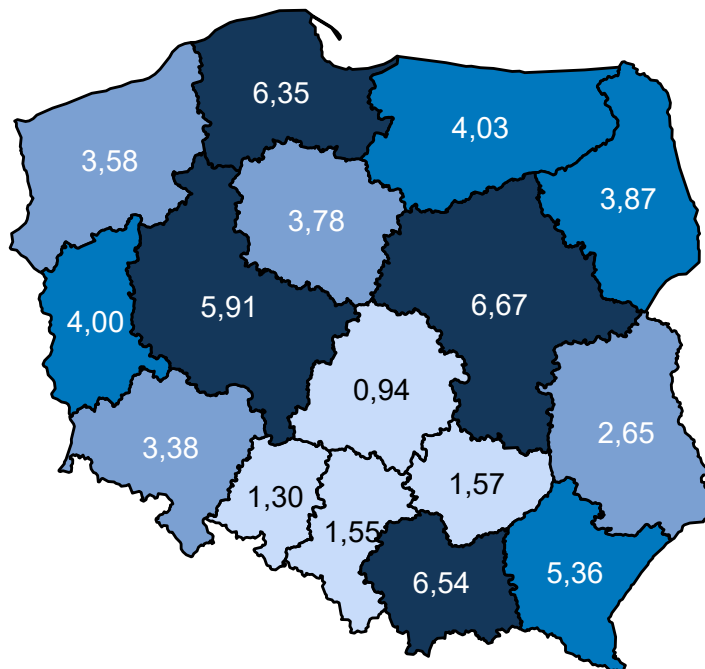


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.27 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,54%.

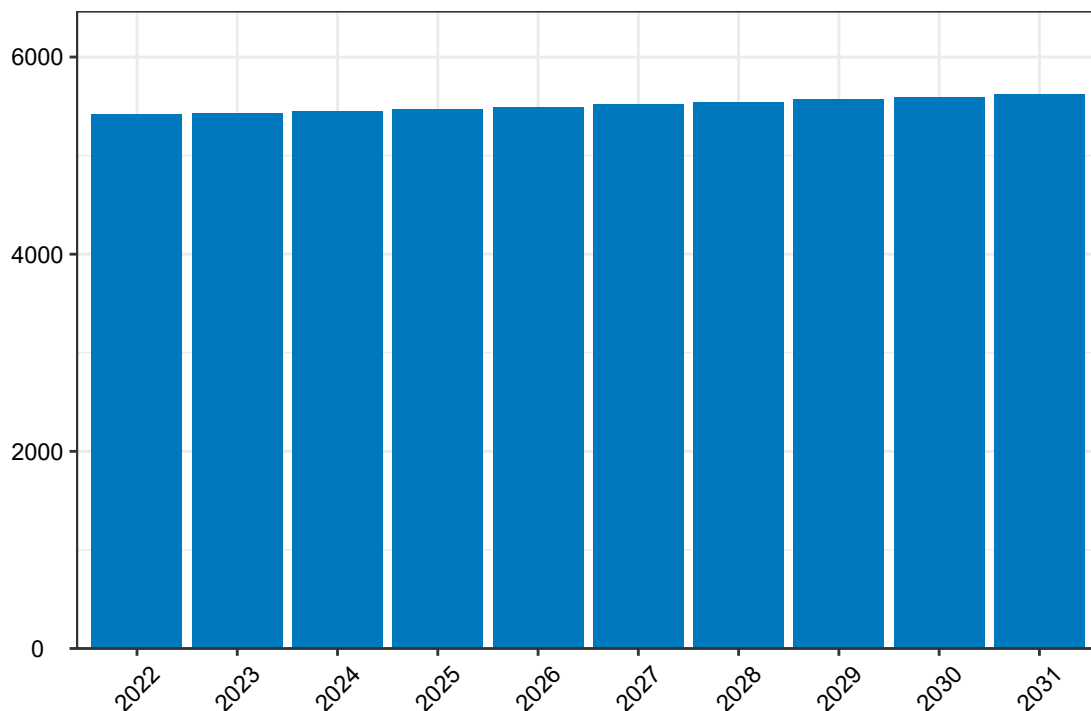
Mapa 3.2.27: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

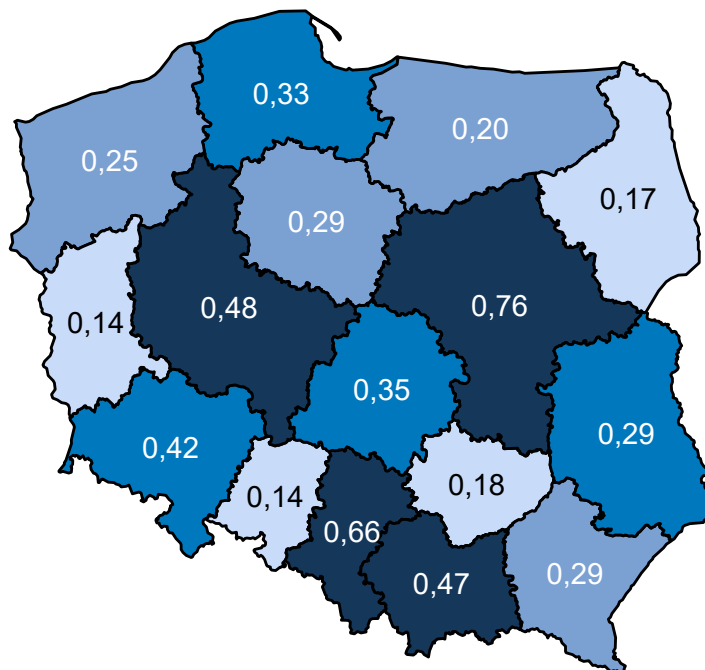
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 5,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 5,6 tys. (wzrost o 3,7 %). Wykres 3.2.12 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.12: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

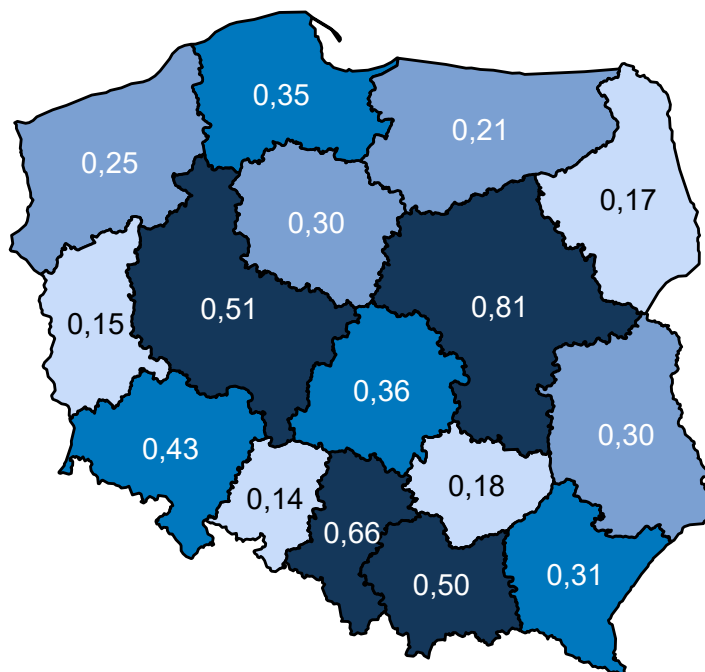
Mapa 3.2.28 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,47 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.29.

Mapa 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

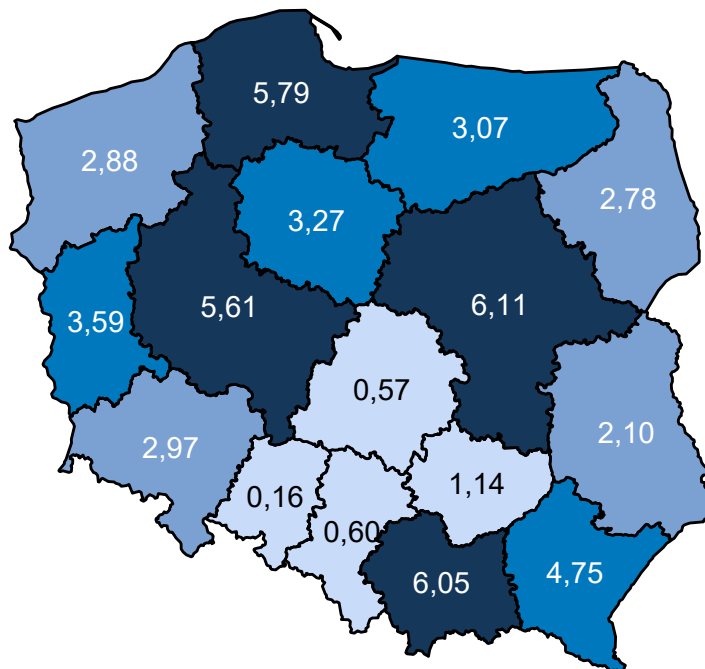


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.30 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,05%.

Mapa 3.2.30: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

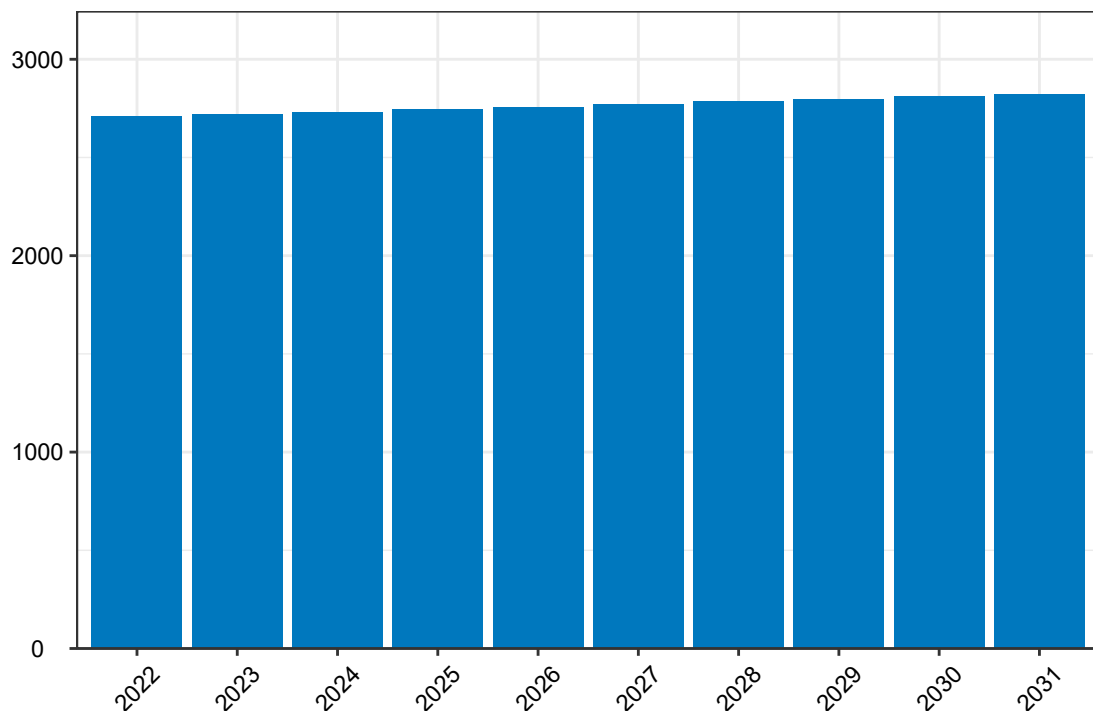


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 2,8 tys. (wzrost o 3,7 %). Wykres 3.2.13 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

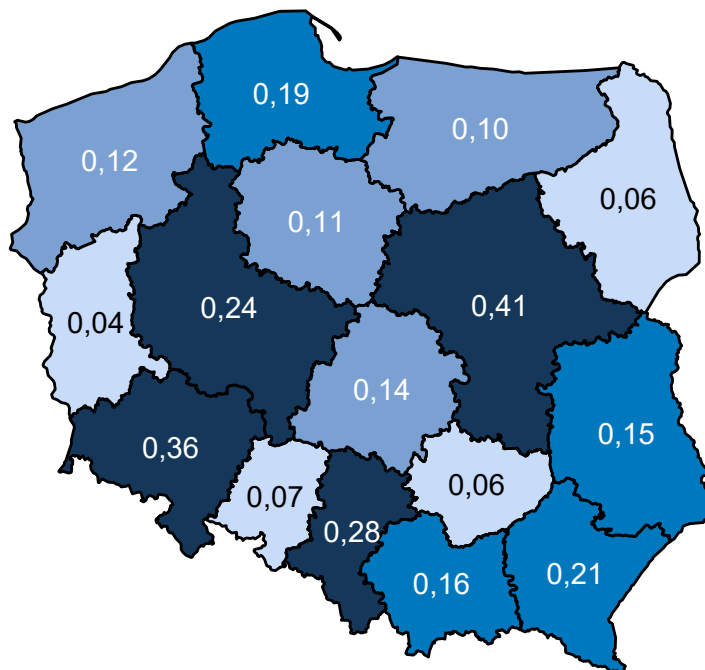
Wykres 3.2.13: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

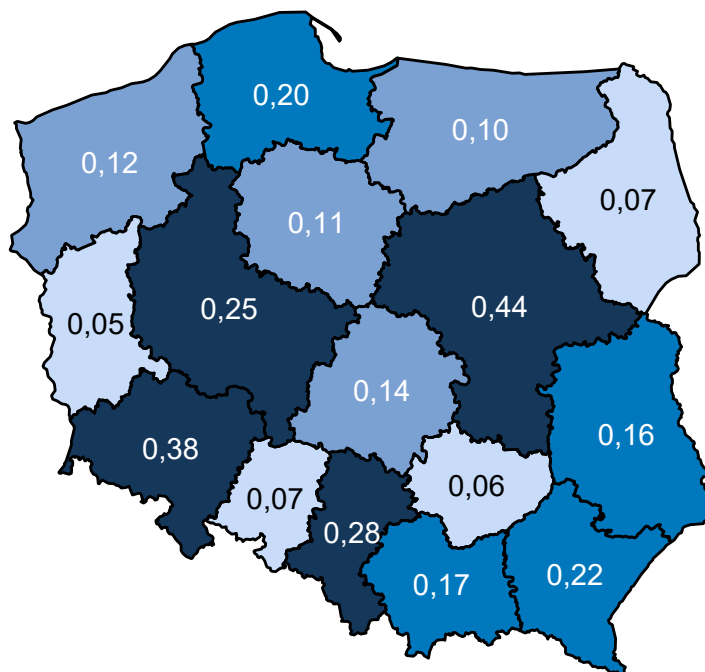
Mapa 3.2.31 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,16 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.32.

Mapa 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

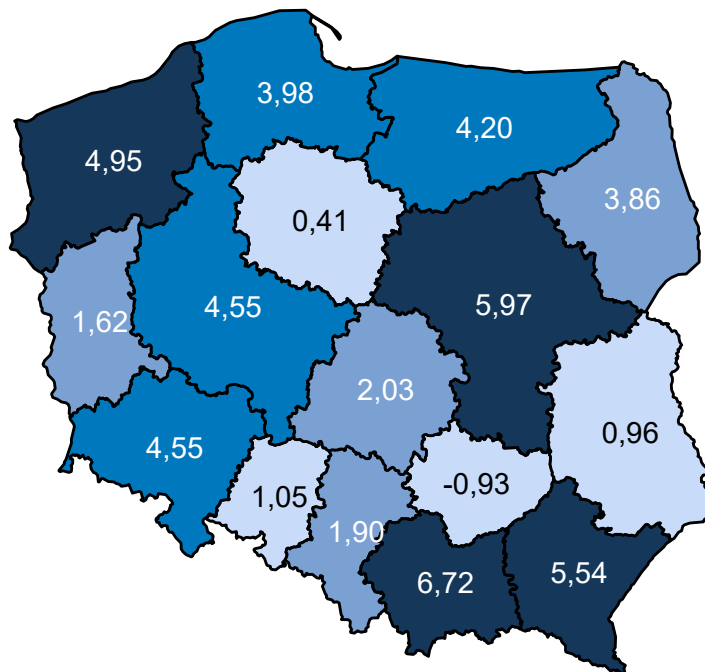


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.33 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,72%.

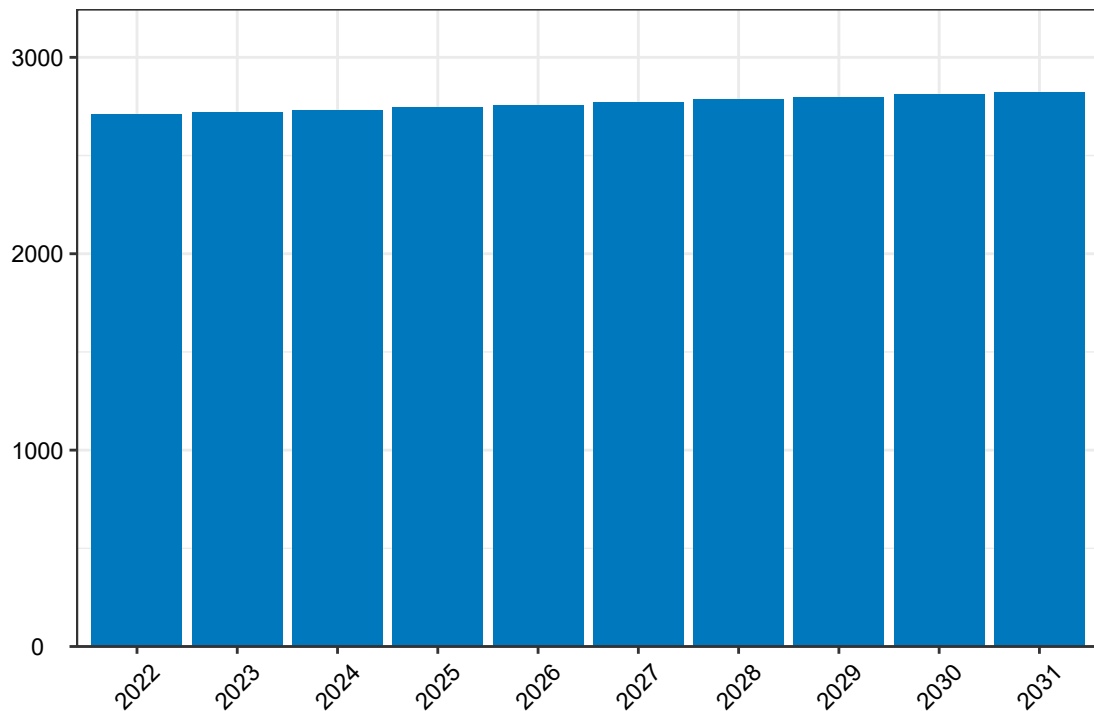
Mapa 3.2.33: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

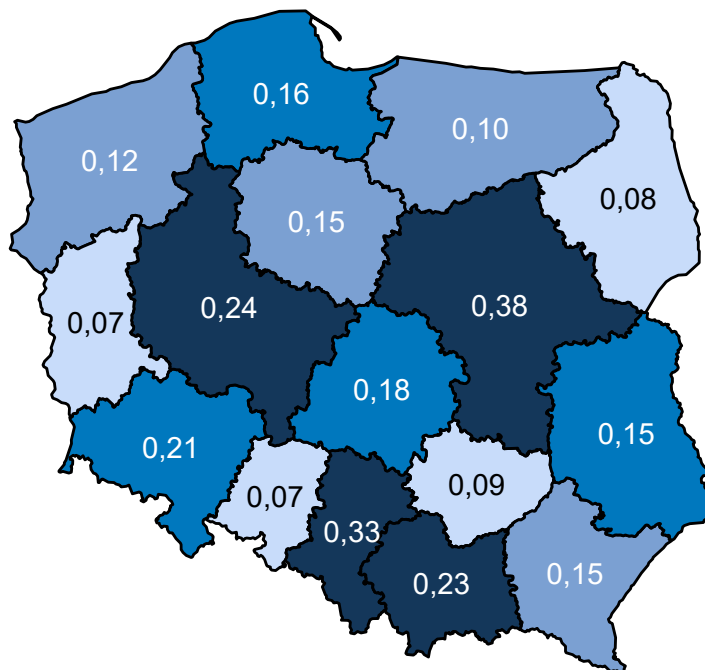
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu oddechowego, klatki piersiowej i serca prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 2,8 tys. (wzrost o 3,7 %). Wykres 3.2.14 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.14: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

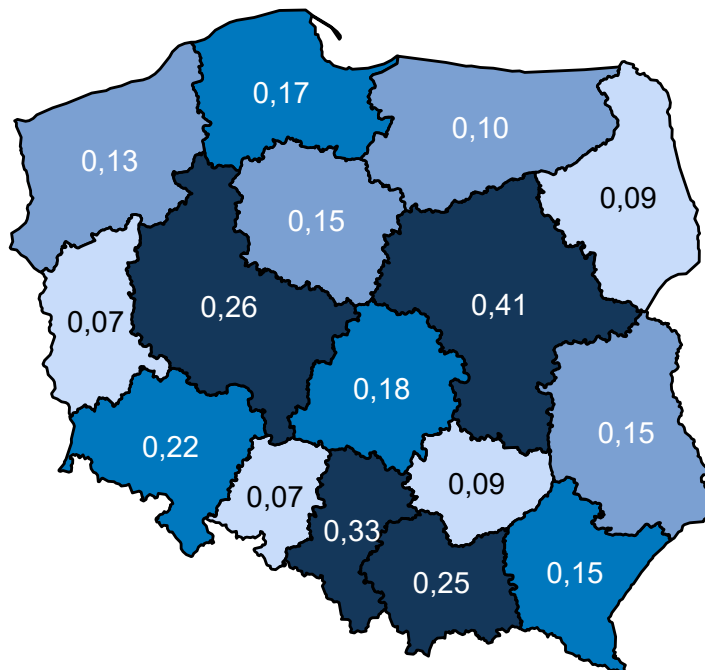
Mapa 3.2.34 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,23 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.35.

Mapa 3.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.35: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

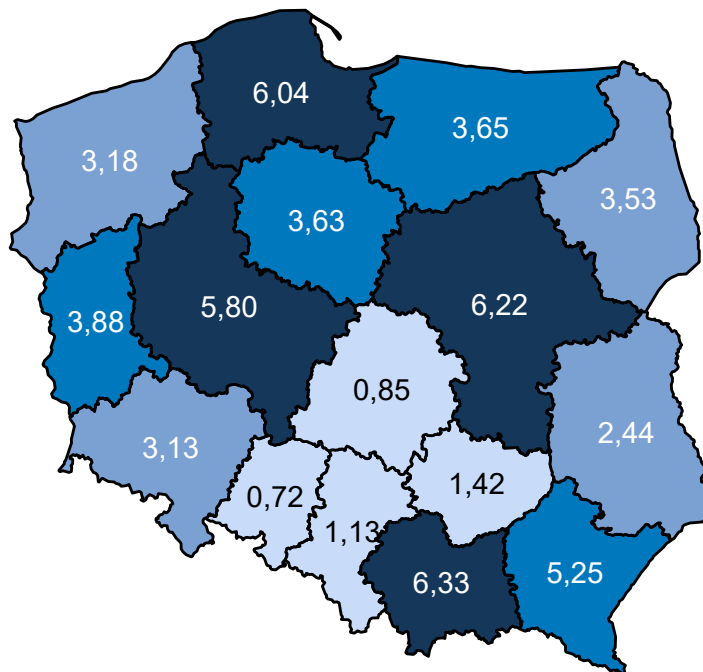


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.36 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,33%.

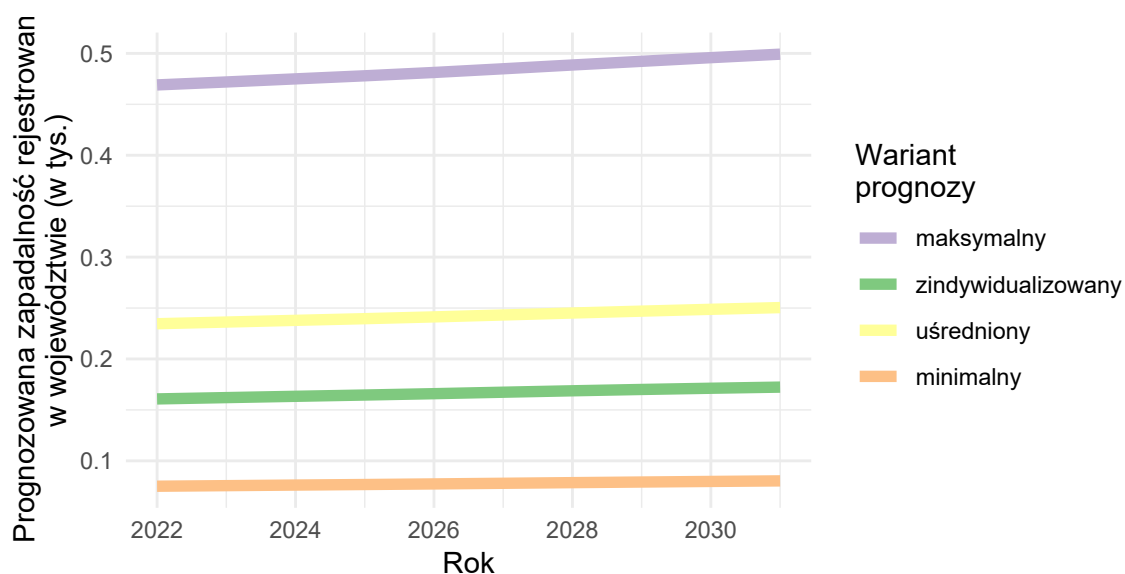
Mapa 3.2.36: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.15.

Wykres 3.2.15: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



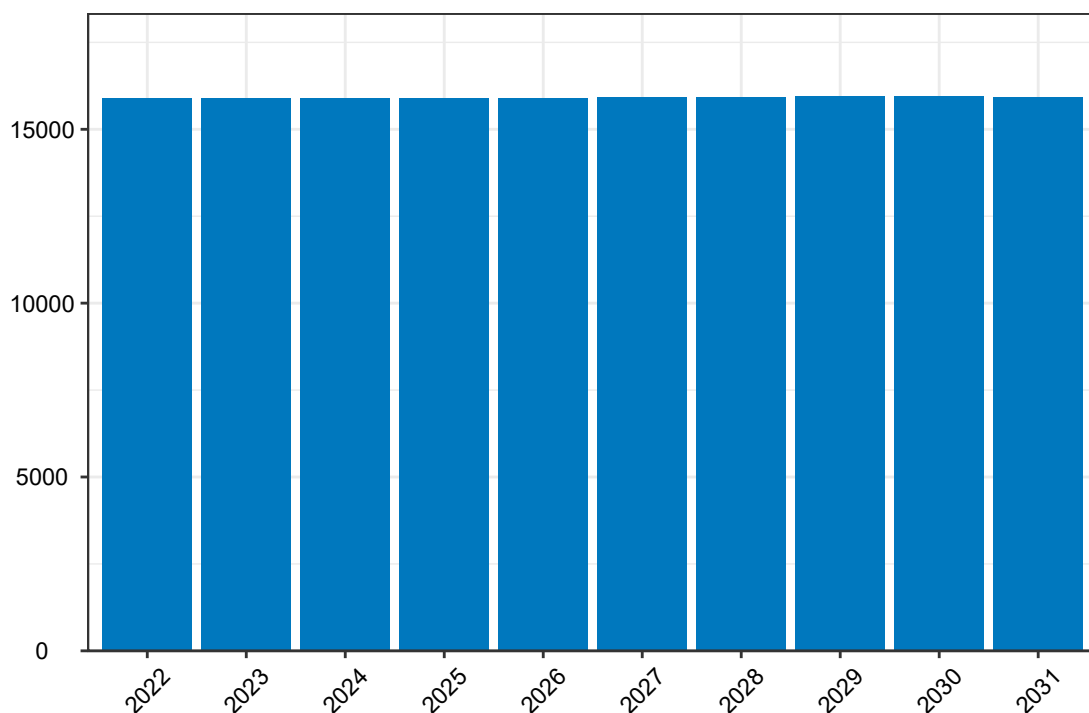
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 15,9 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.16 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

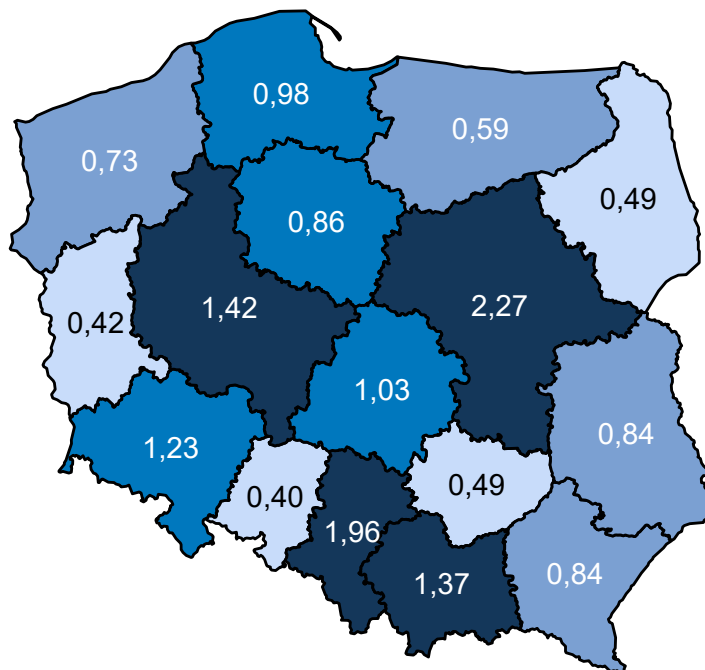
Wykres 3.2.16: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

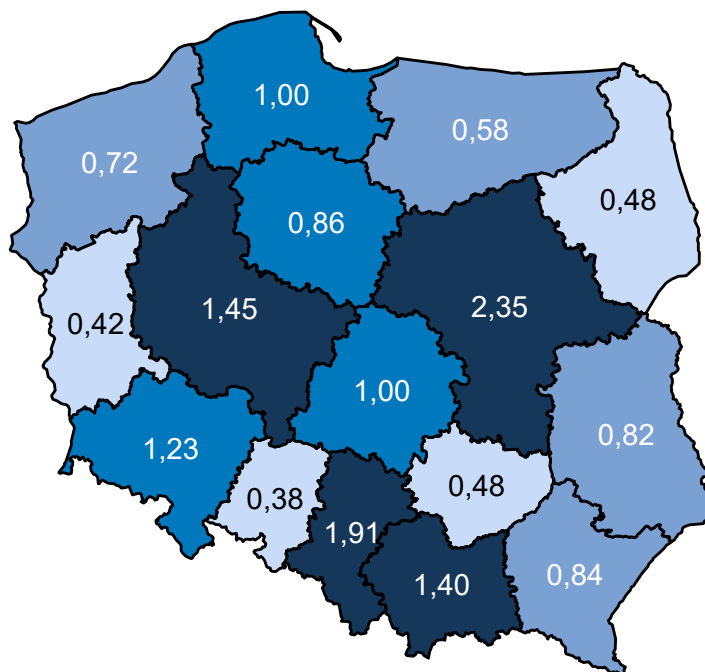
Mapa 3.2.37 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,37 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.38.

Mapa 3.2.37: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

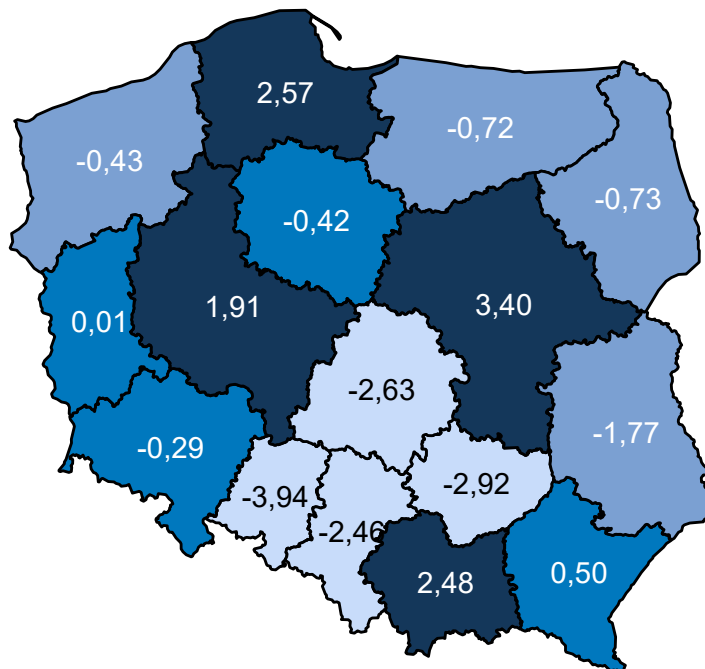


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.39 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,48%.

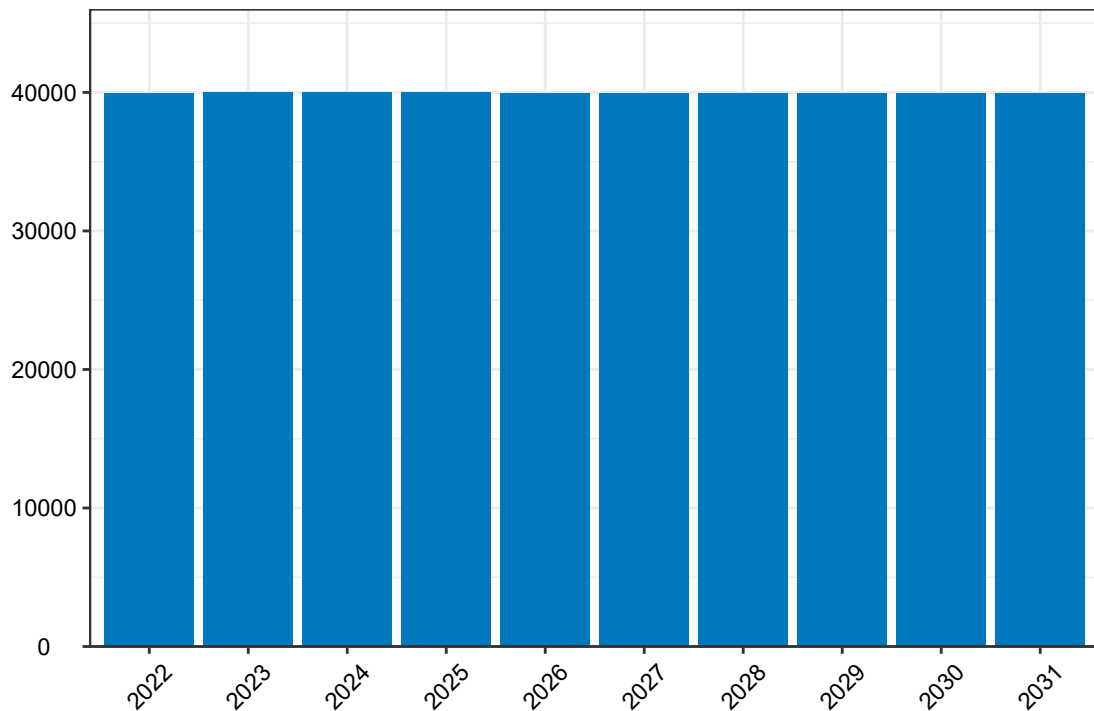
Mapa 3.2.39: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

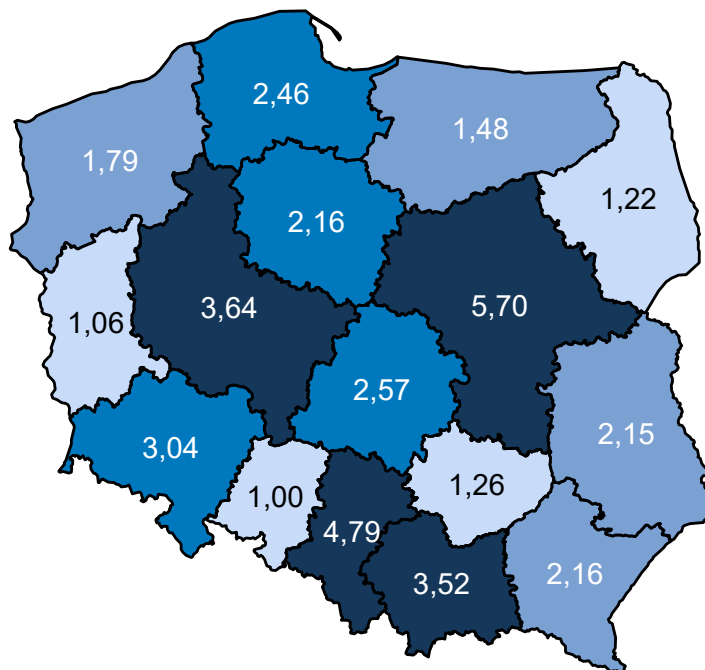
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 40,0 tys. i do 2031 r. spadnie do 39,9 tys. (spadek o -0.3 %). Wykres 3.2.17 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.17: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

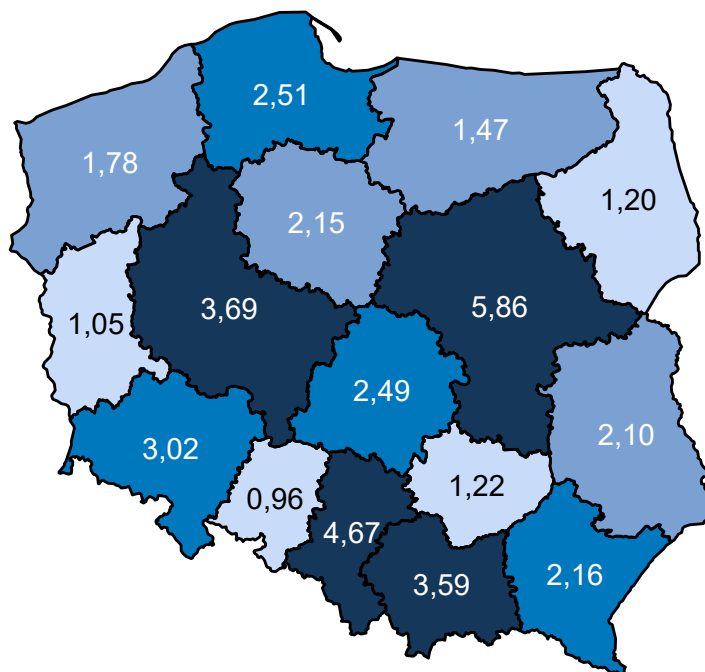
Mapa 3.2.40 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,52 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.41.

Mapa 3.2.40: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.41: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

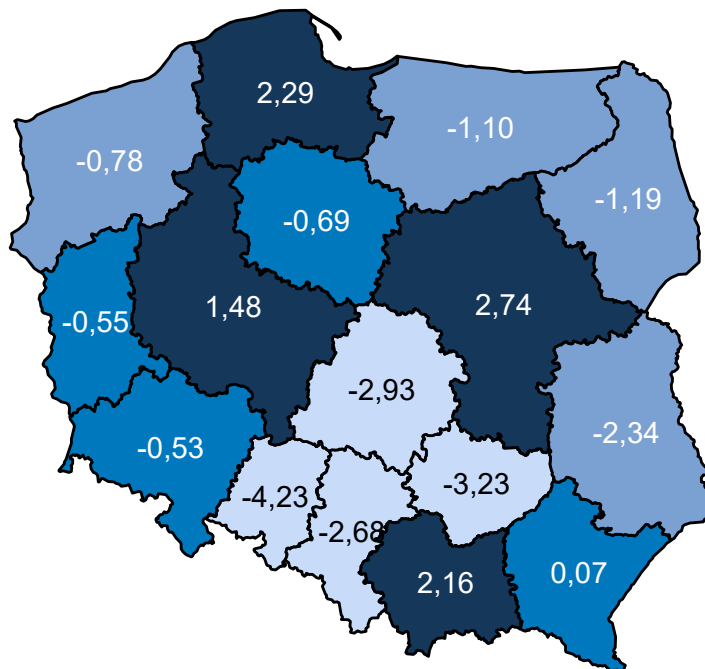


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.42 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,16%.

Mapa 3.2.42: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

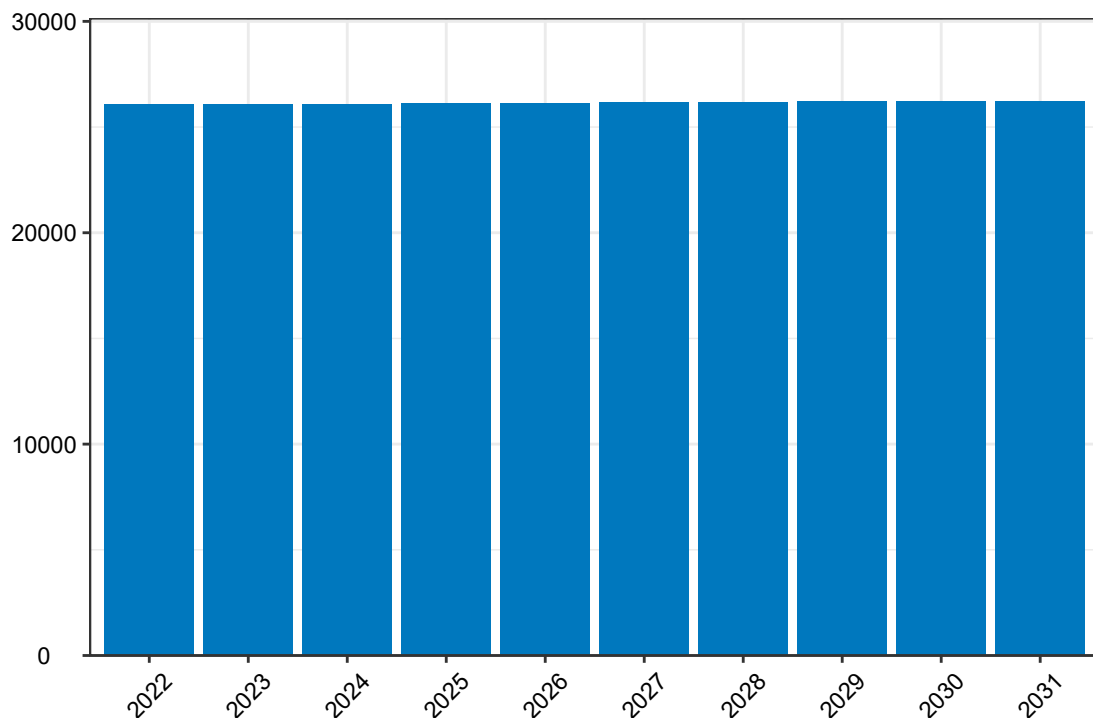


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 26,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 26,2 tys. (wzrost o 0,4 %). Wykres 3.2.18 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

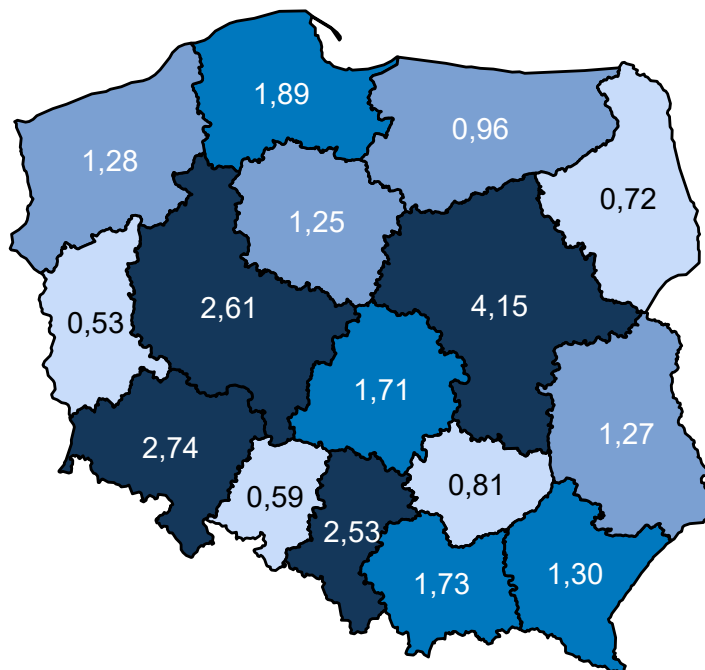
Wykres 3.2.18: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

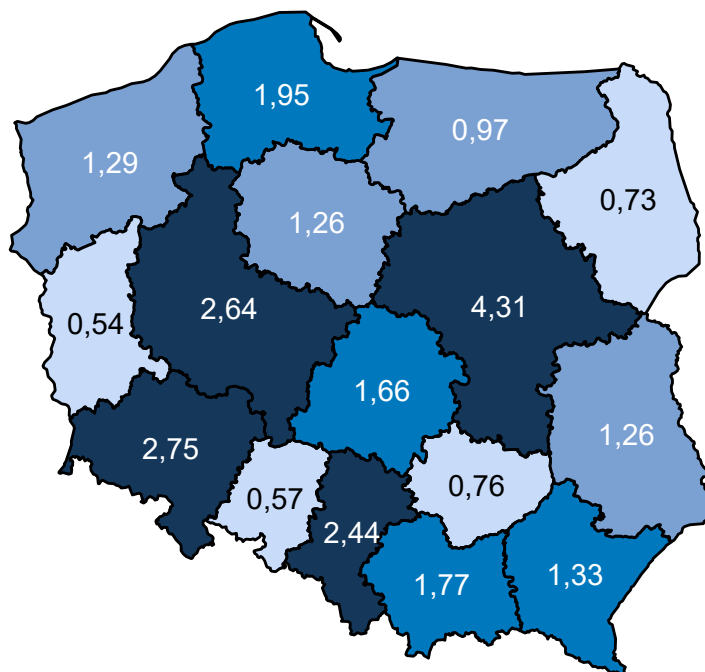
Mapa 3.2.43 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,73 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.44.

Mapa 3.2.43: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.44: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

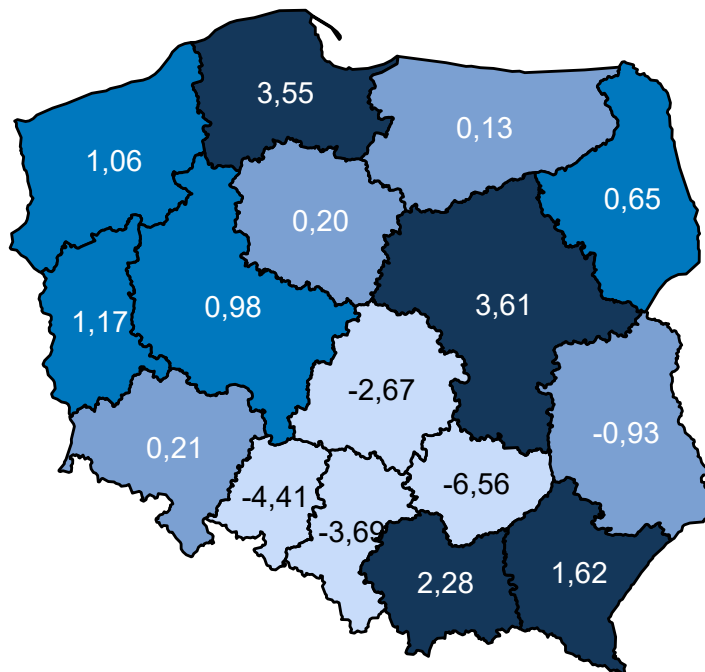


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.45 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,28%.

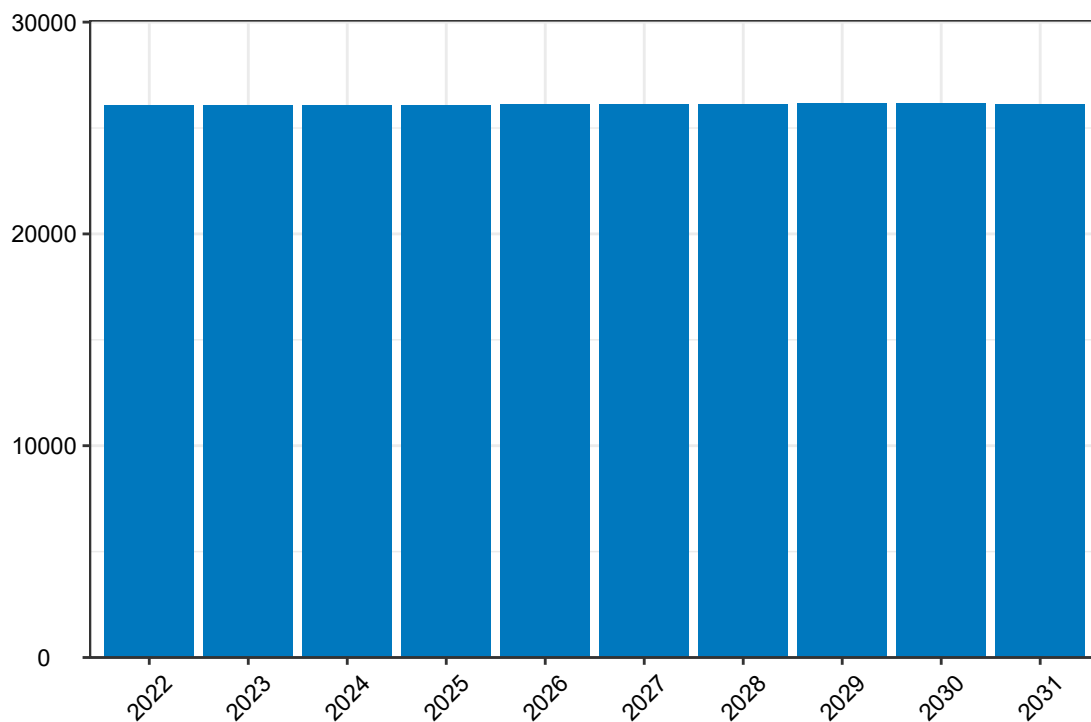
Mapa 3.2.45: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

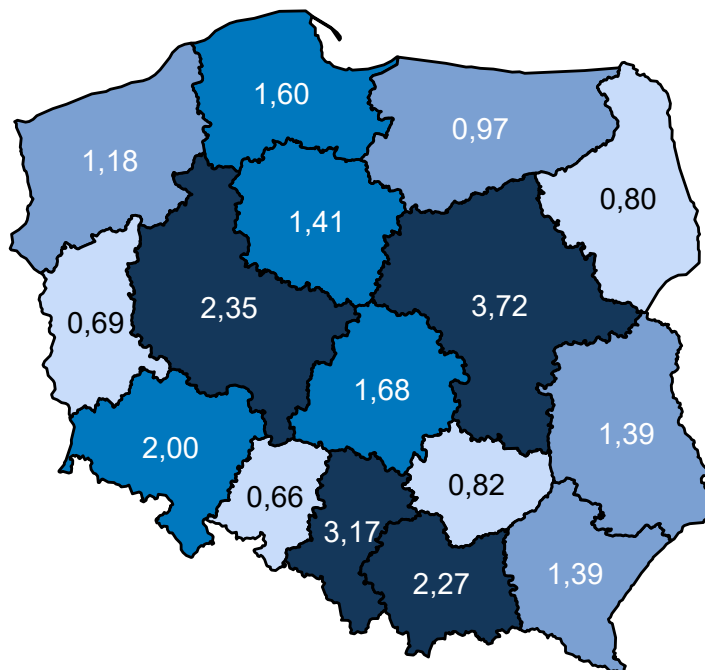
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu kostno-mięśniowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 26,1 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 26,2 tys. (wzrost o 0,4 %). Wykres 3.2.19 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.19: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

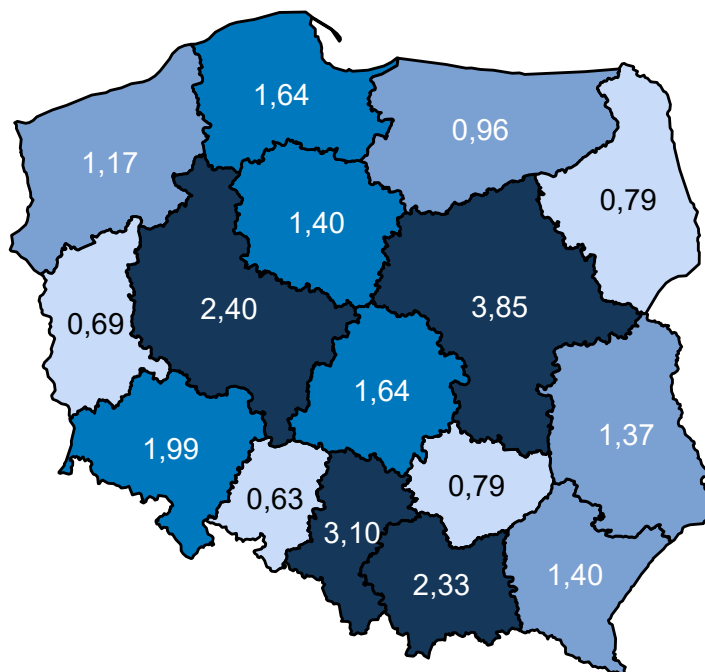
Mapa 3.2.46 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 2,27 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.47.

Mapa 3.2.46: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.47: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

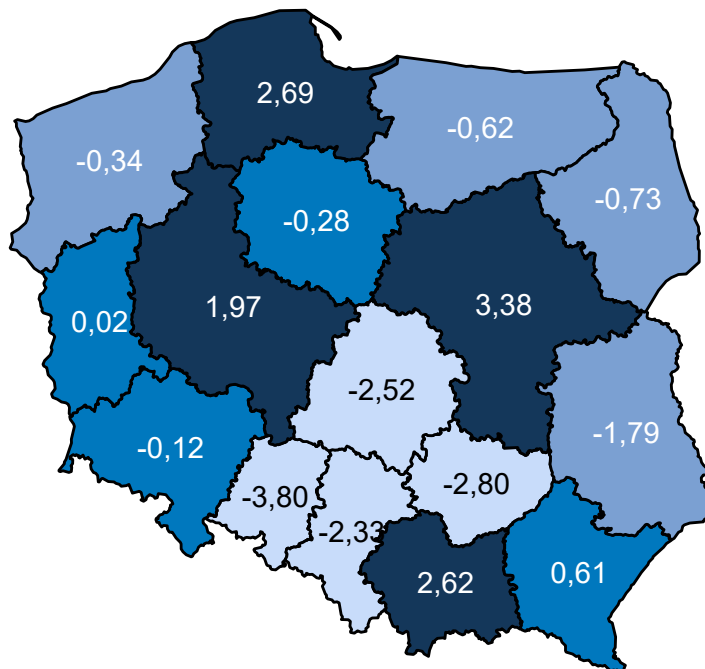


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.48 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,62%.

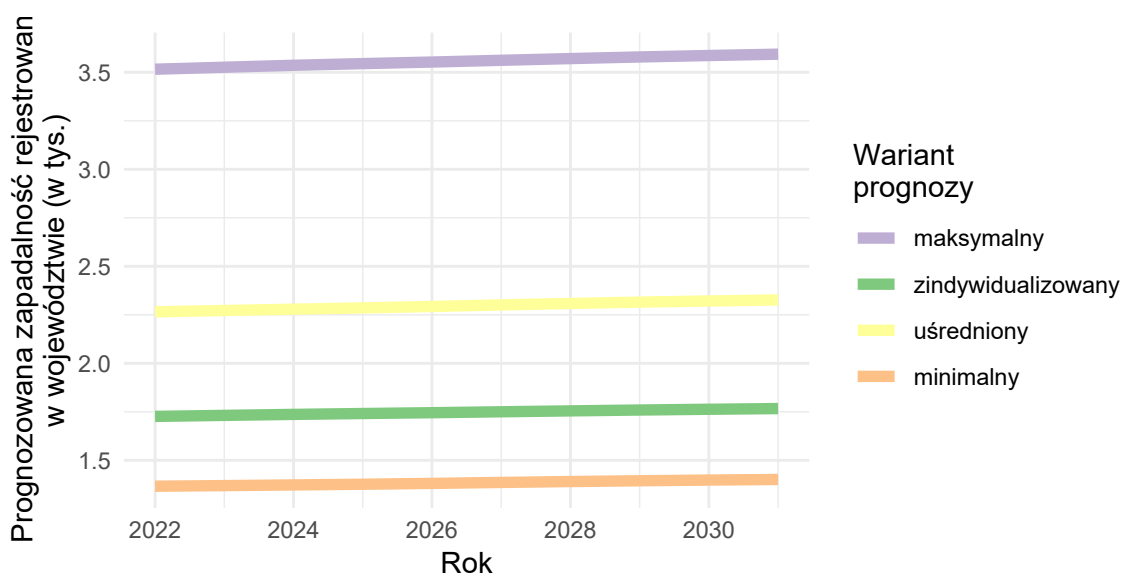
Mapa 3.2.48: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.20.

Wykres 3.2.20: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



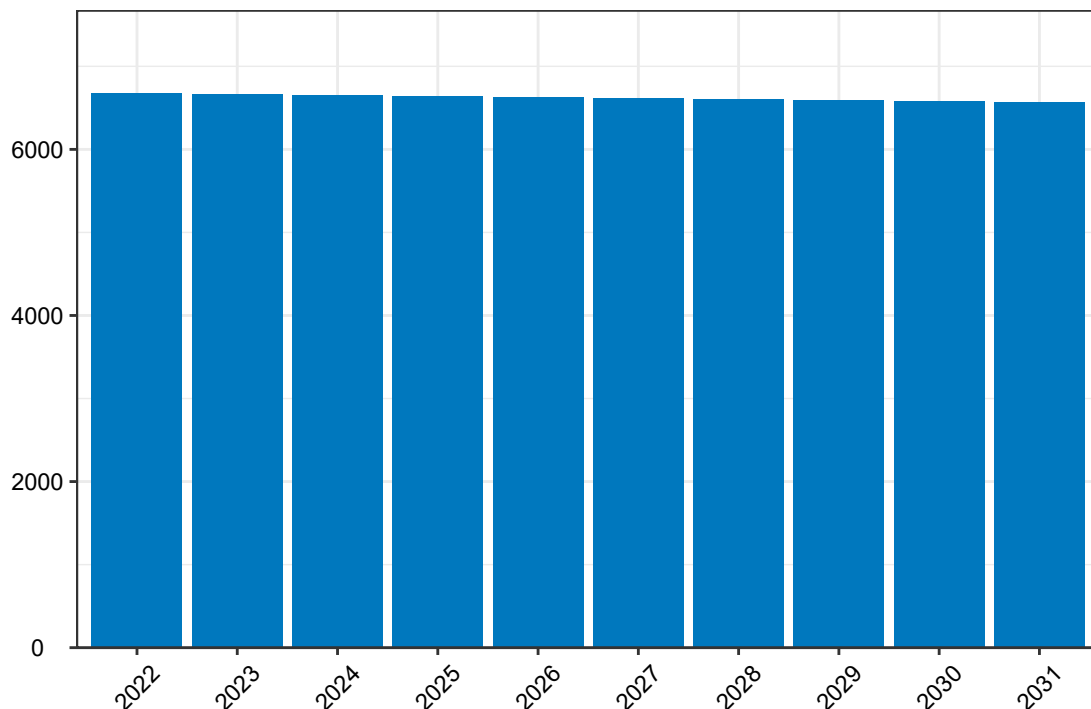
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 6,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 6,6 tys. (spadek o -1.5 %). Wykres 3.2.21 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

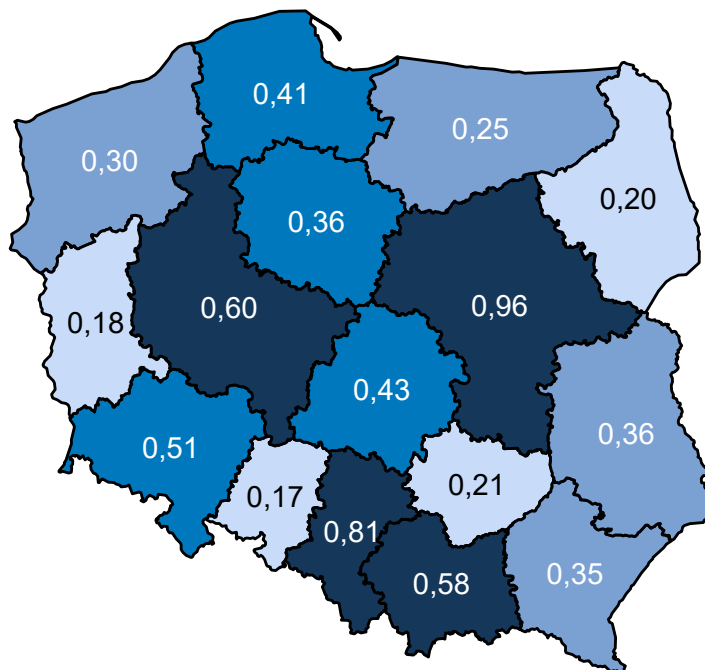
Wykres 3.2.21: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

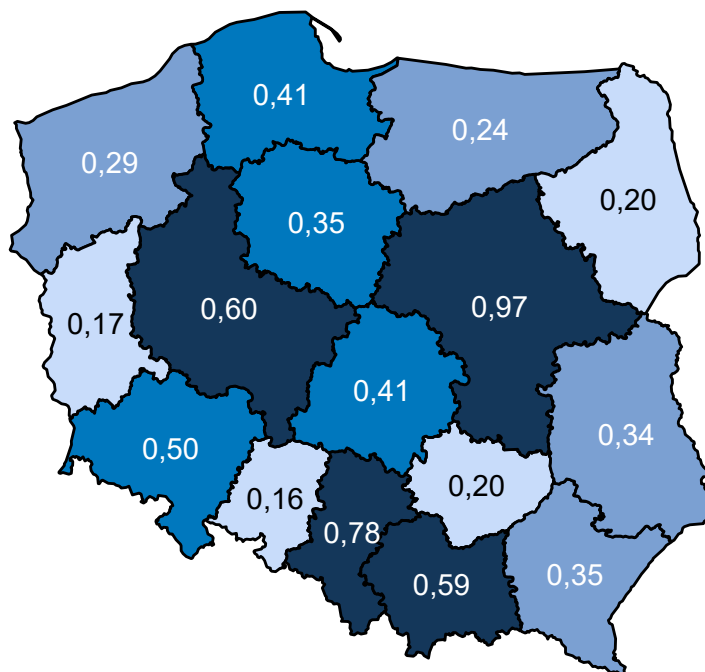
Mapa 3.2.49 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,58 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.50.

Mapa 3.2.49: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.50: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

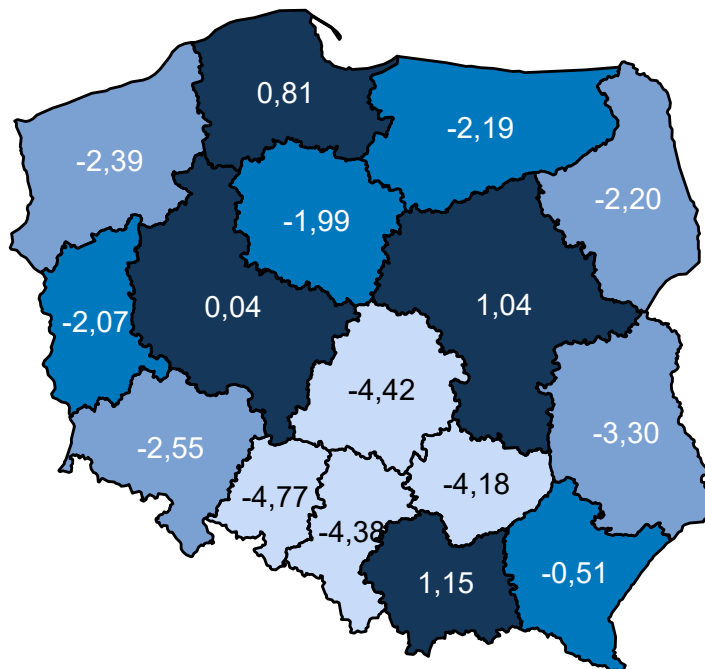


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.51 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 1,15%.

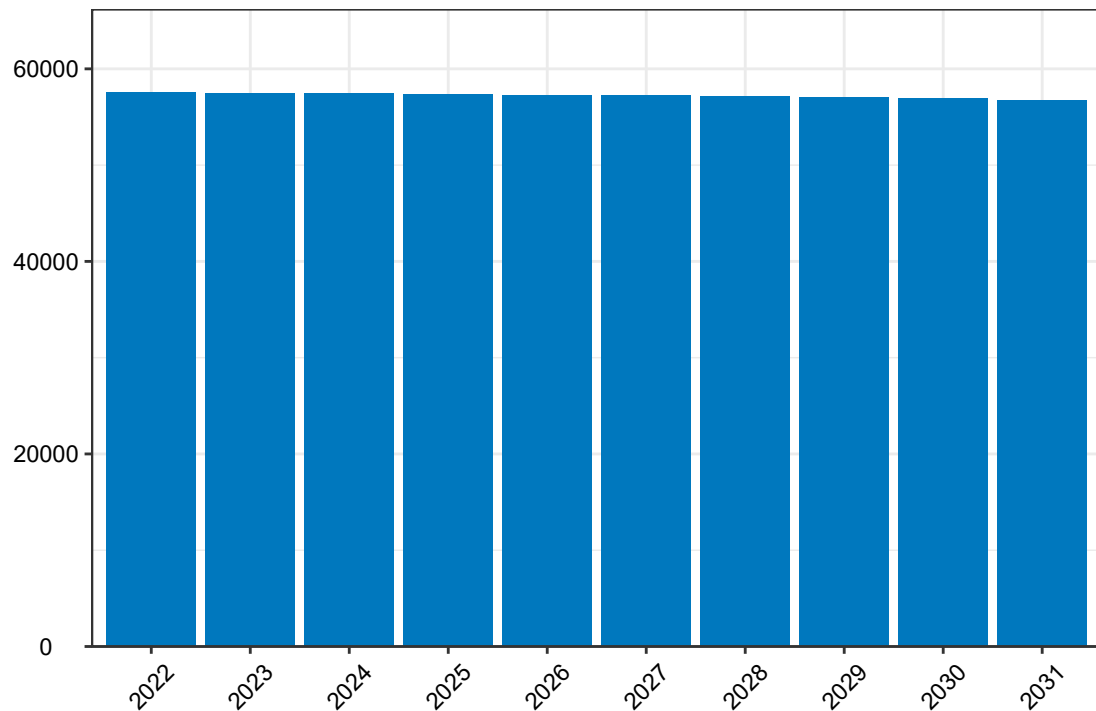
Mapa 3.2.51: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

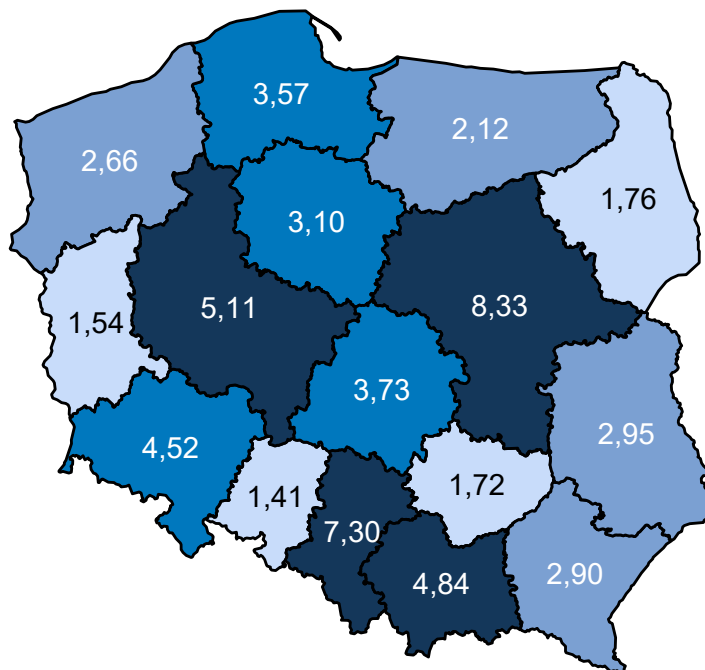
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 57,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 56,8 tys. (spadek o -1,4 %). Wykres 3.2.22 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.22: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

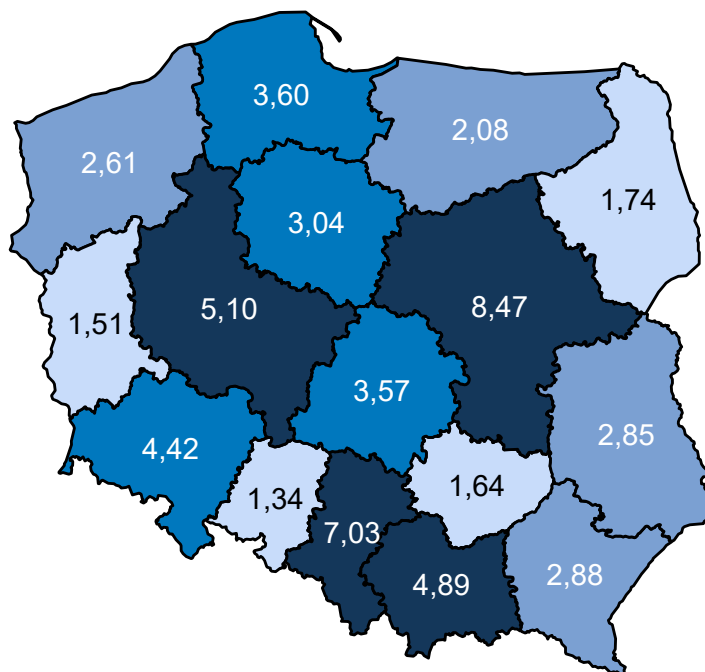
Mapa 3.2.52 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,84 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.53.

Mapa 3.2.52: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.53: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

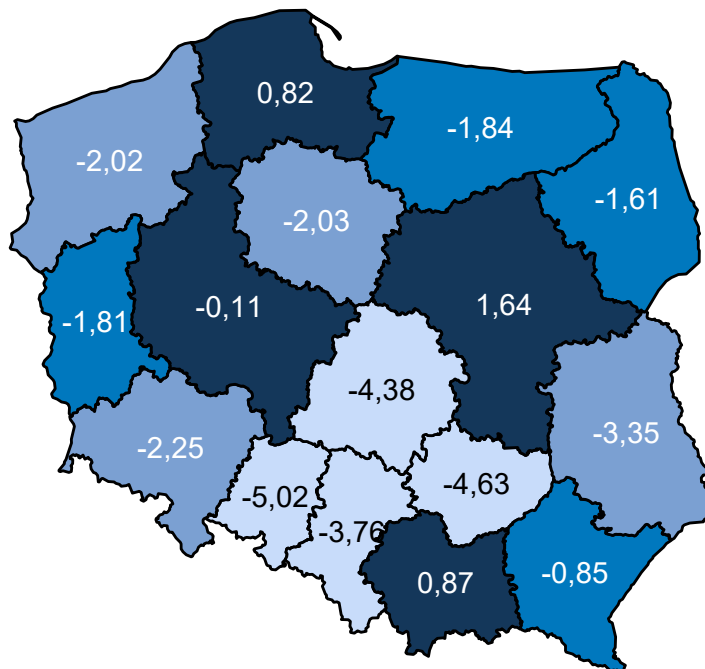


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.54 oraz prezentuje zmiany zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 0,87%.

Mapa 3.2.54: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

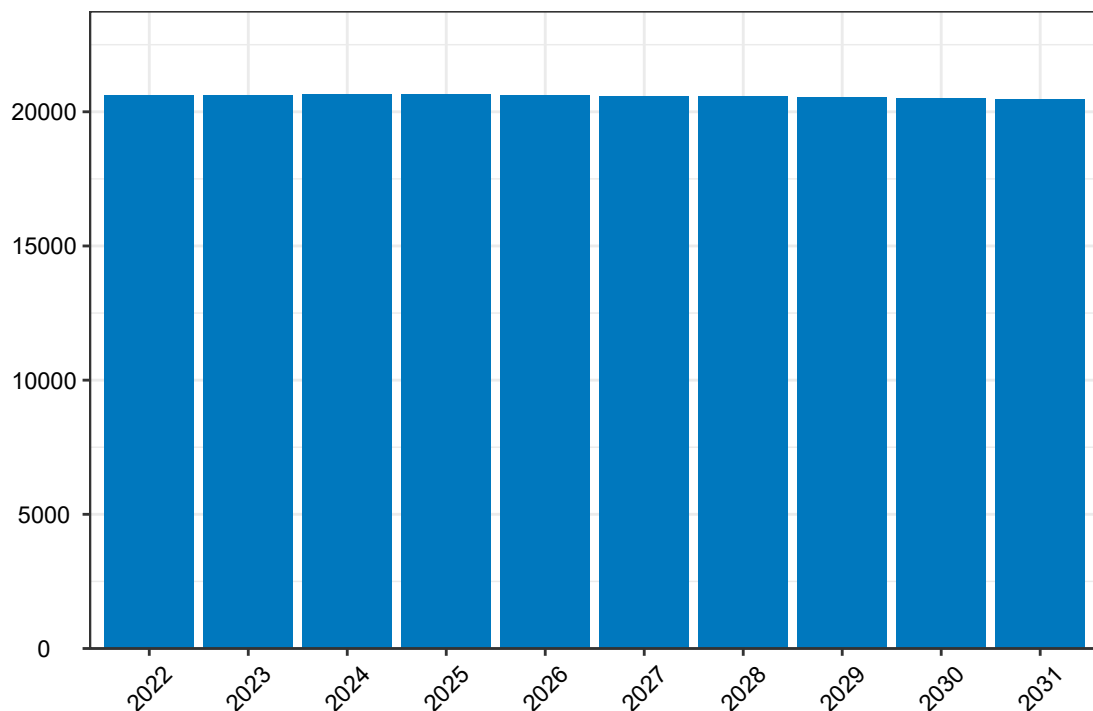


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 20,6 tys. i do 2031 r. spadnie do 20,5 tys. (spadek o -0.5 %). Wykres 3.2.23 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

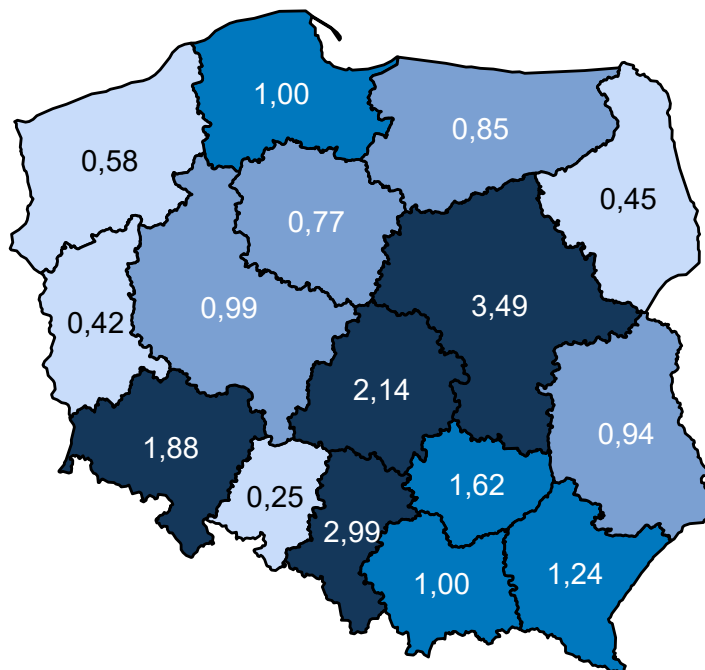
Wykres 3.2.23: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

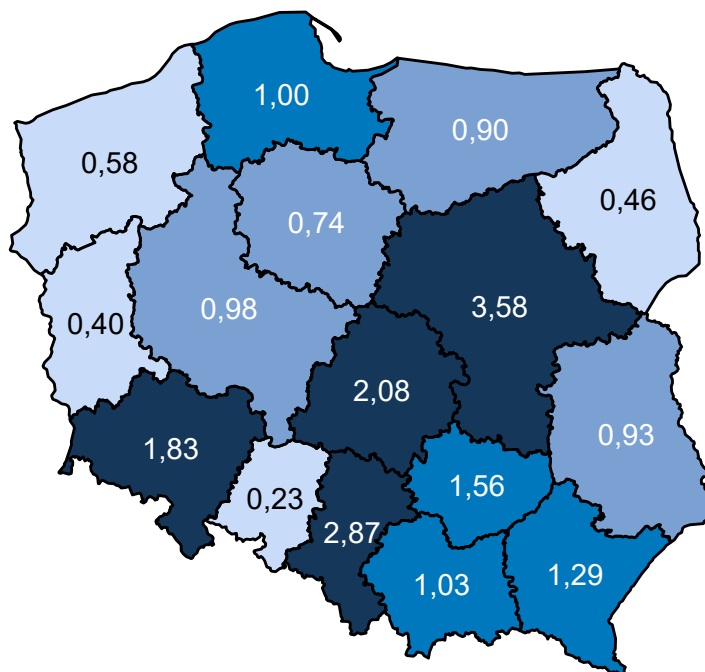
Mapa 3.2.55 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,00 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.56.

Mapa 3.2.55: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.56: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

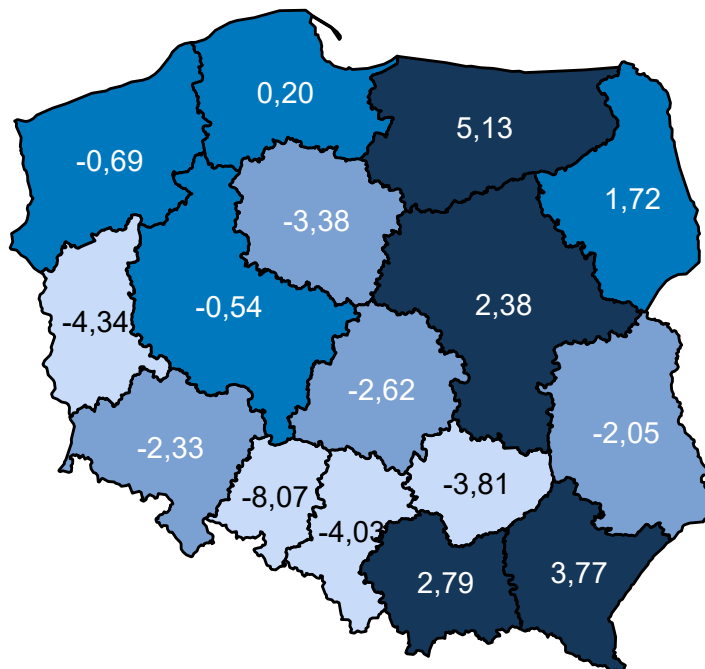


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.57 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,79%.

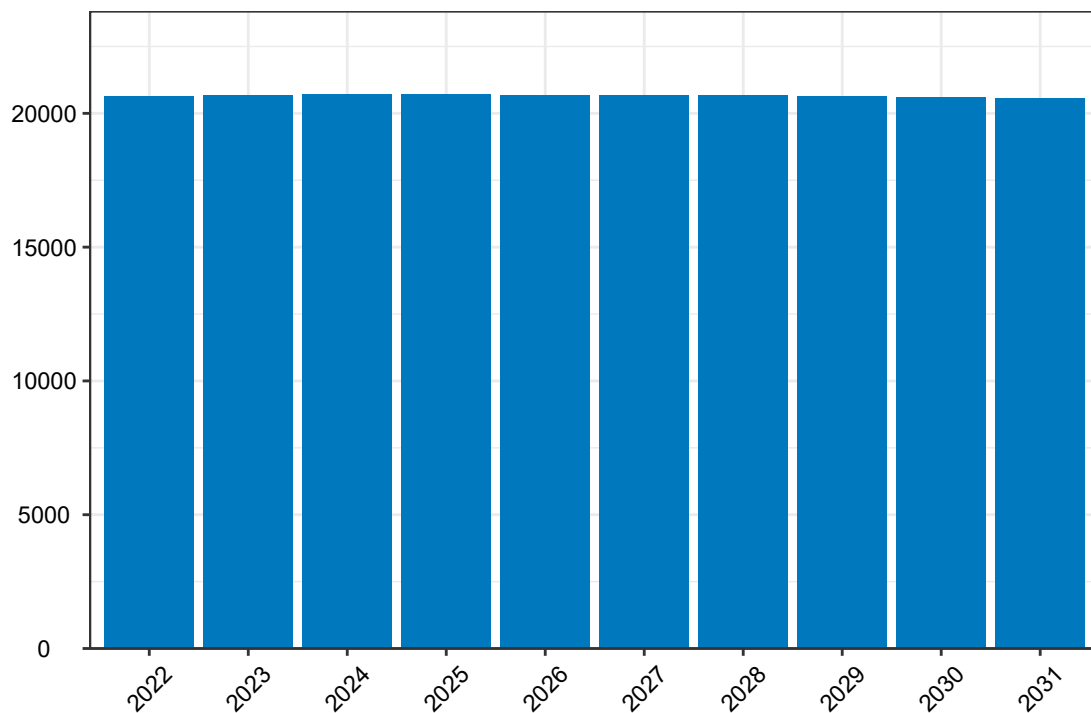
Mapa 3.2.57: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

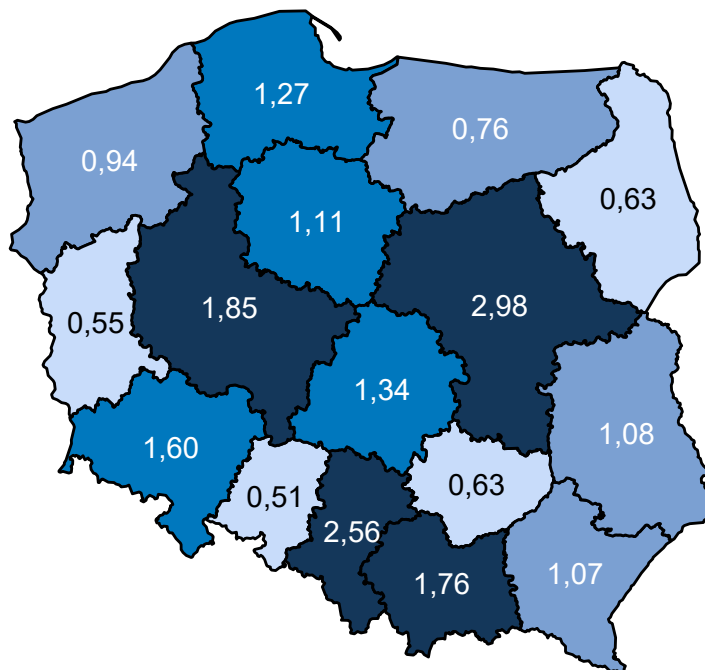
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe skóry z przydatkami prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 20,7 tys. i do 2031 r. spadnie do 20,6 tys. (spadek o -0,5 %). Wykres 3.2.24 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.24: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

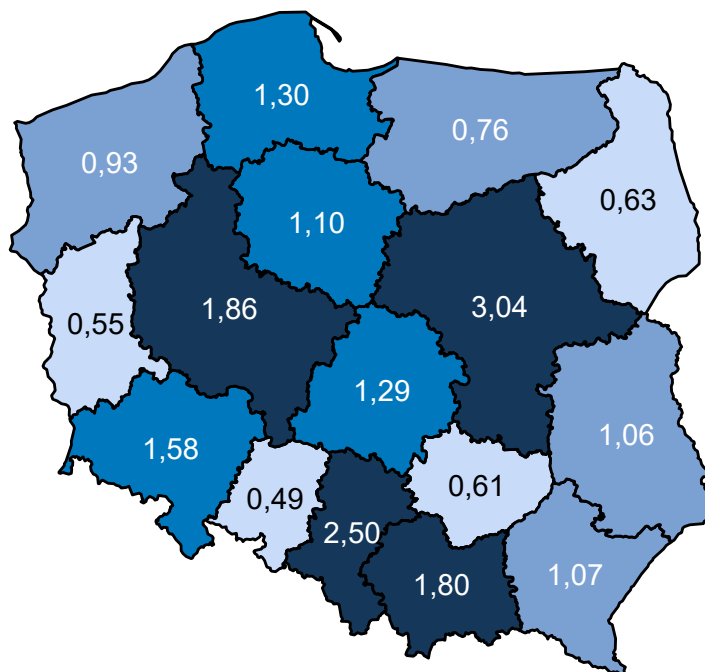
Mapa 3.2.58 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,76 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.59.

Mapa 3.2.58: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.59: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

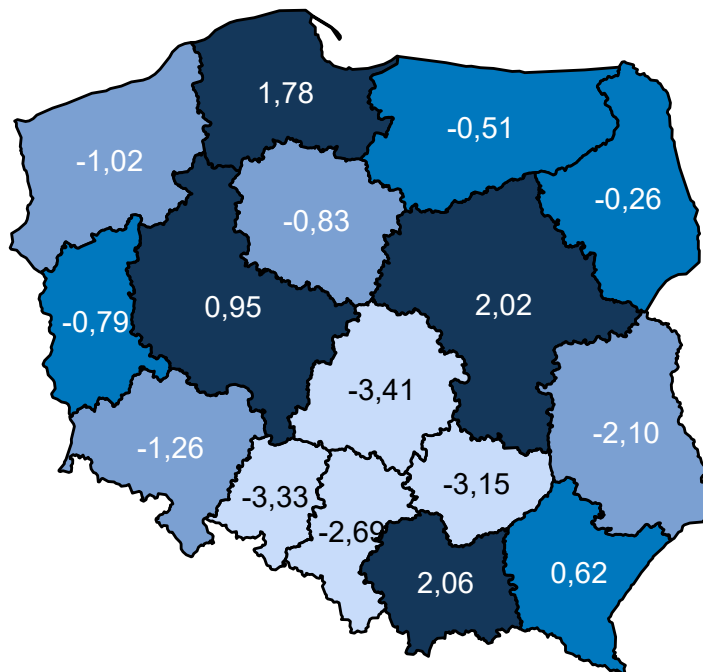


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.60 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,06%.

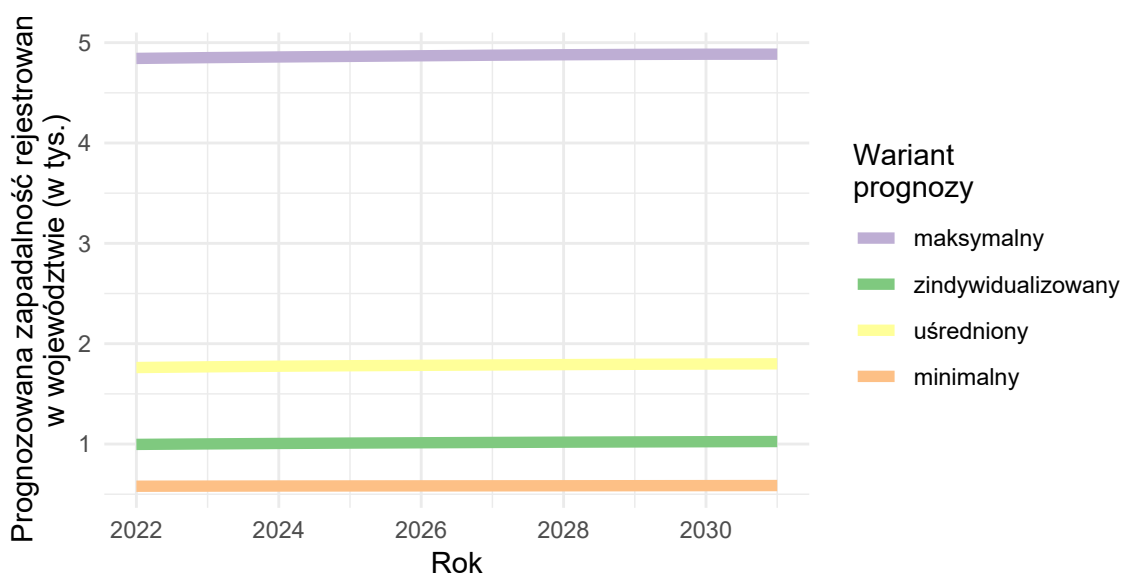
Mapa 3.2.60: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.25.

Wykres 3.2.25: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



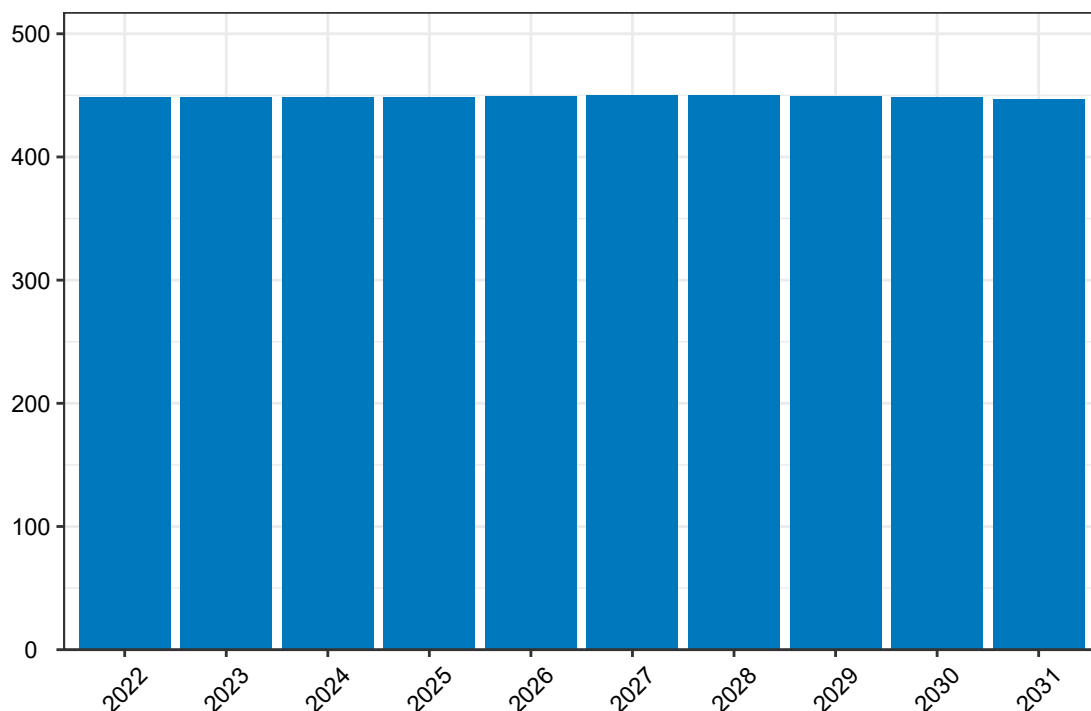
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe piersi

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe piersi prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,4 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.26 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

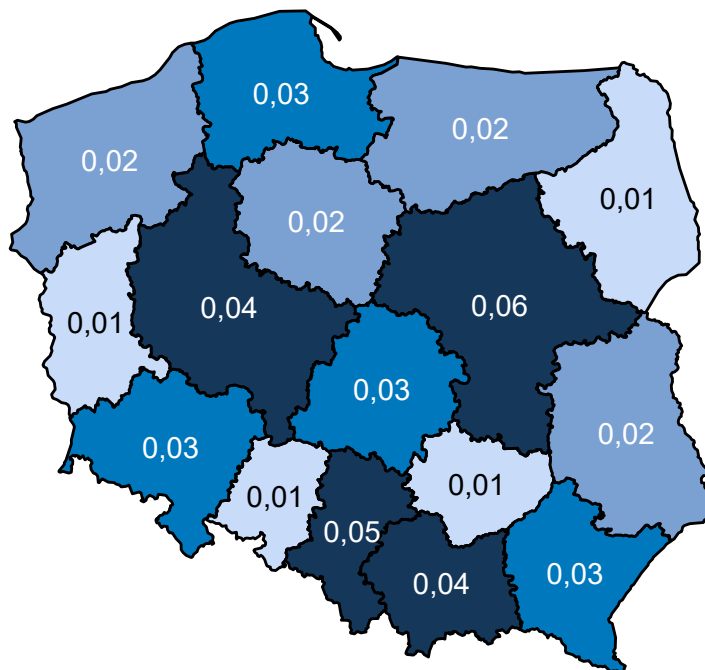
Wykres 3.2.26: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

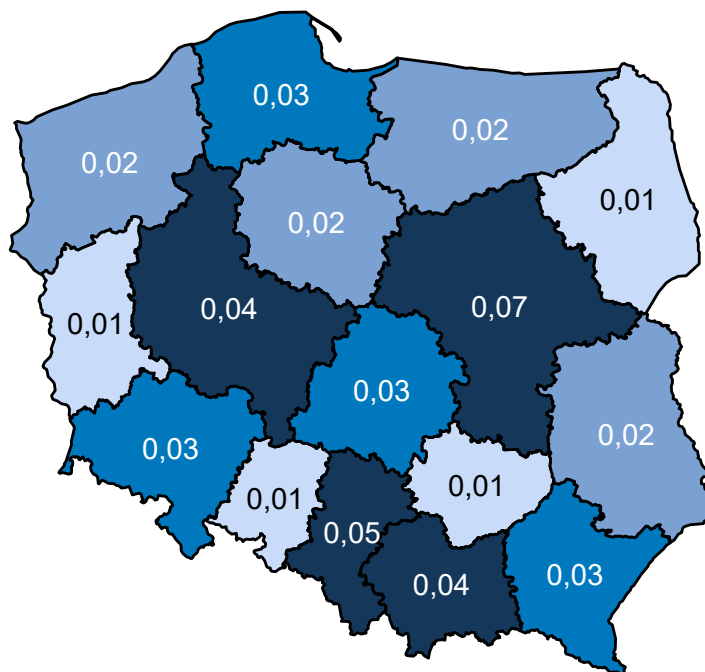
Mapa 3.2.61 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,04 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.62.

Mapa 3.2.61: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.62: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

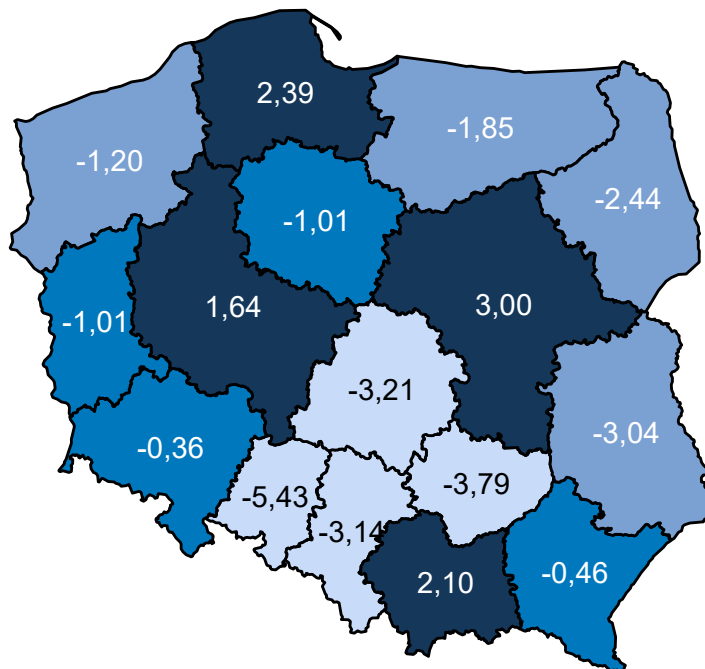


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.63 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,10%.

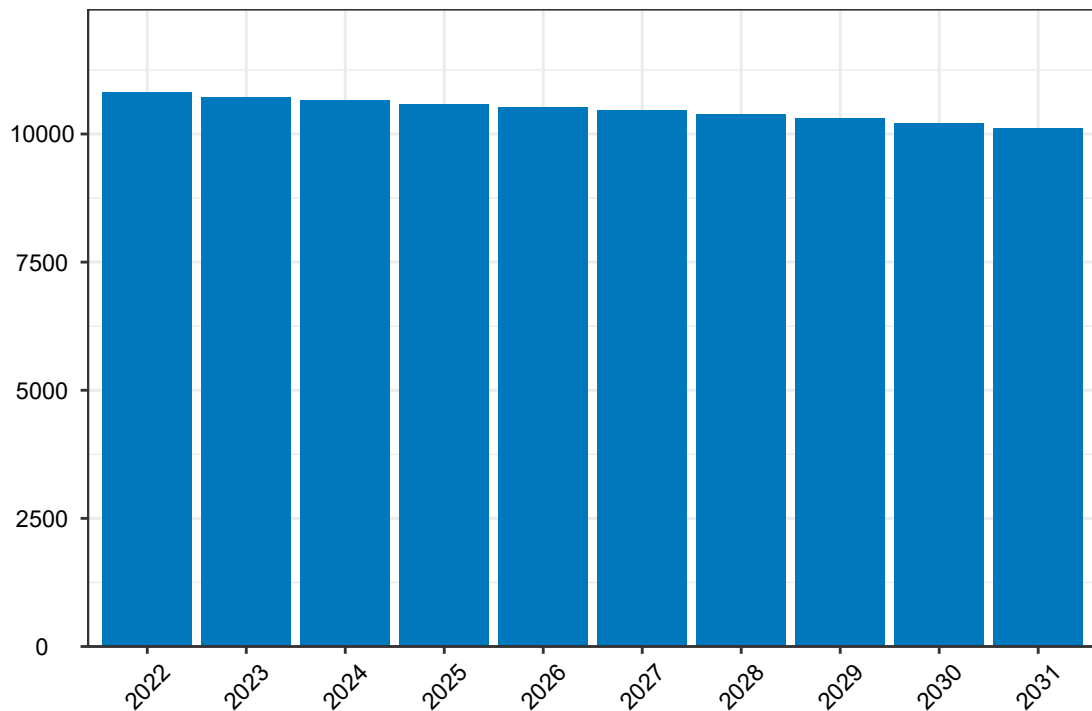
Mapa 3.2.63: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

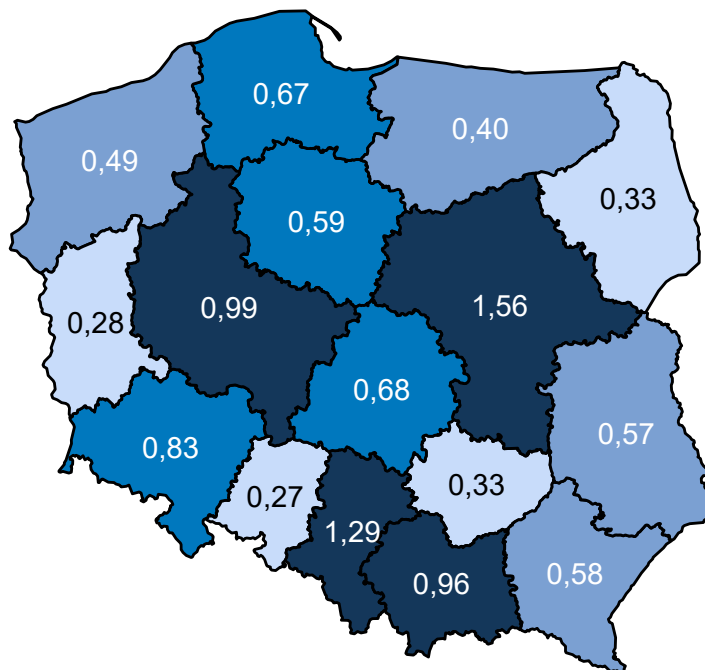
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe piersi prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 10,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 10,1 tys. (spadek o -6.5 %). Wykres 3.2.27 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.27: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

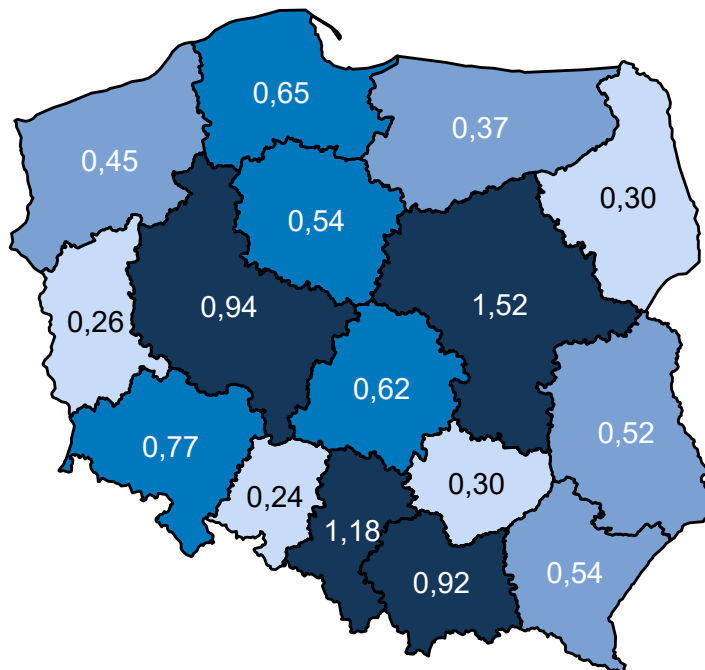
Mapa 3.2.64 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,96 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.65.

Mapa 3.2.64: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.65: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

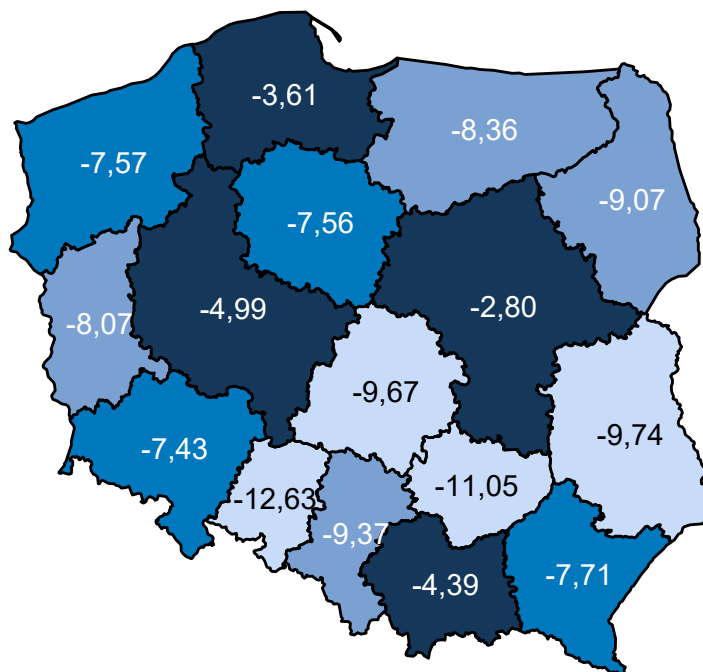


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.66 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -4,39%.

Mapa 3.2.66: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

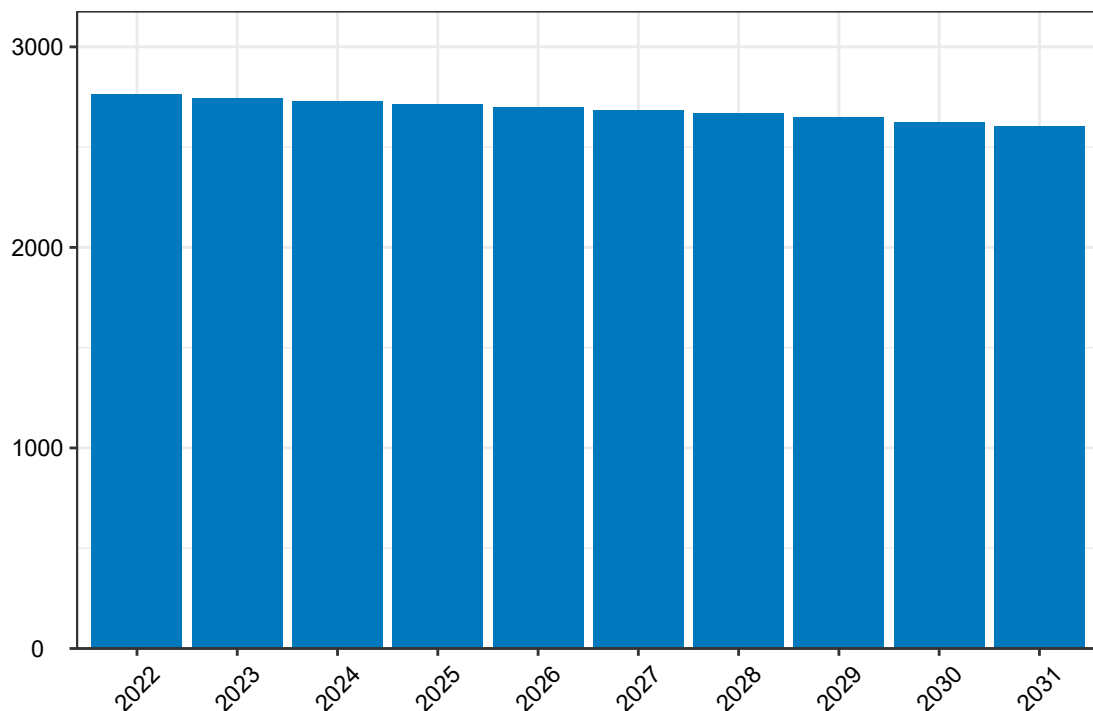


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe piersi prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 2,6 tys. (spadek o -7.1 %). Wykres 3.2.28 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

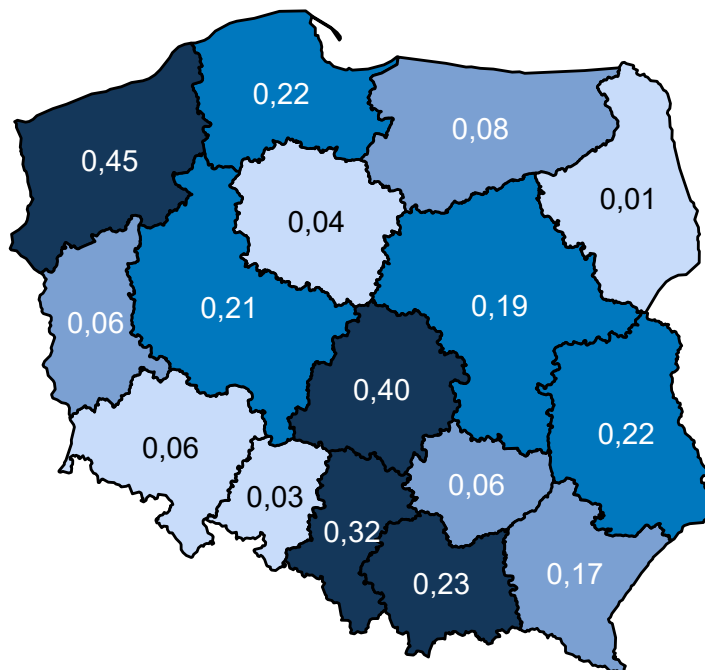
Wykres 3.2.28: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

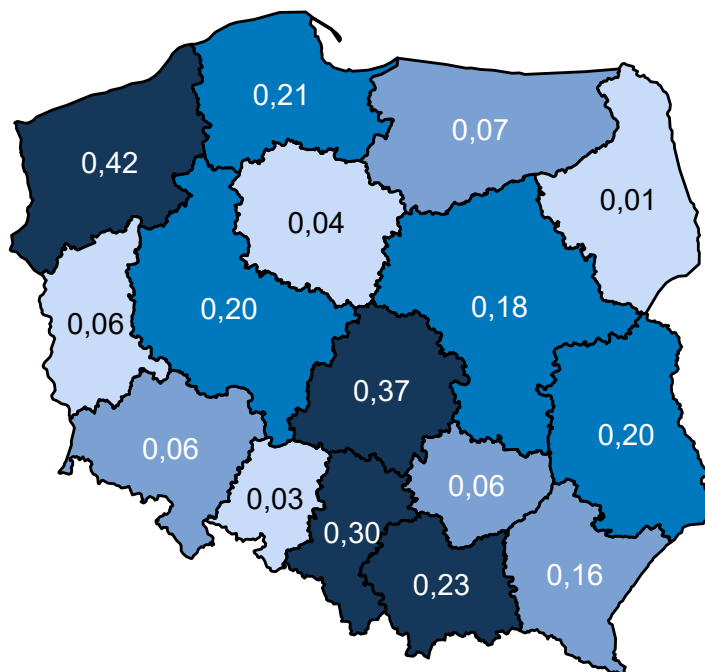
Mapa 3.2.67 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,23 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.68.

Mapa 3.2.67: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.68: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

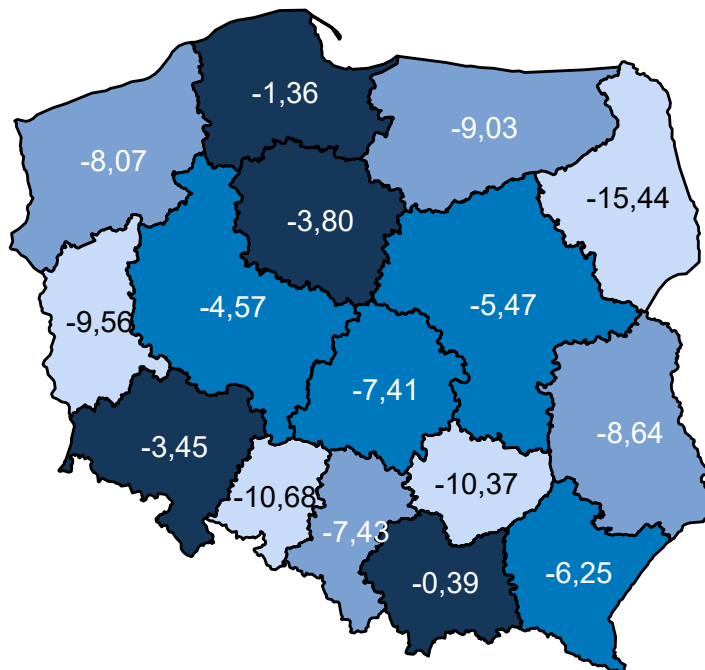


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.69 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -0,39%.

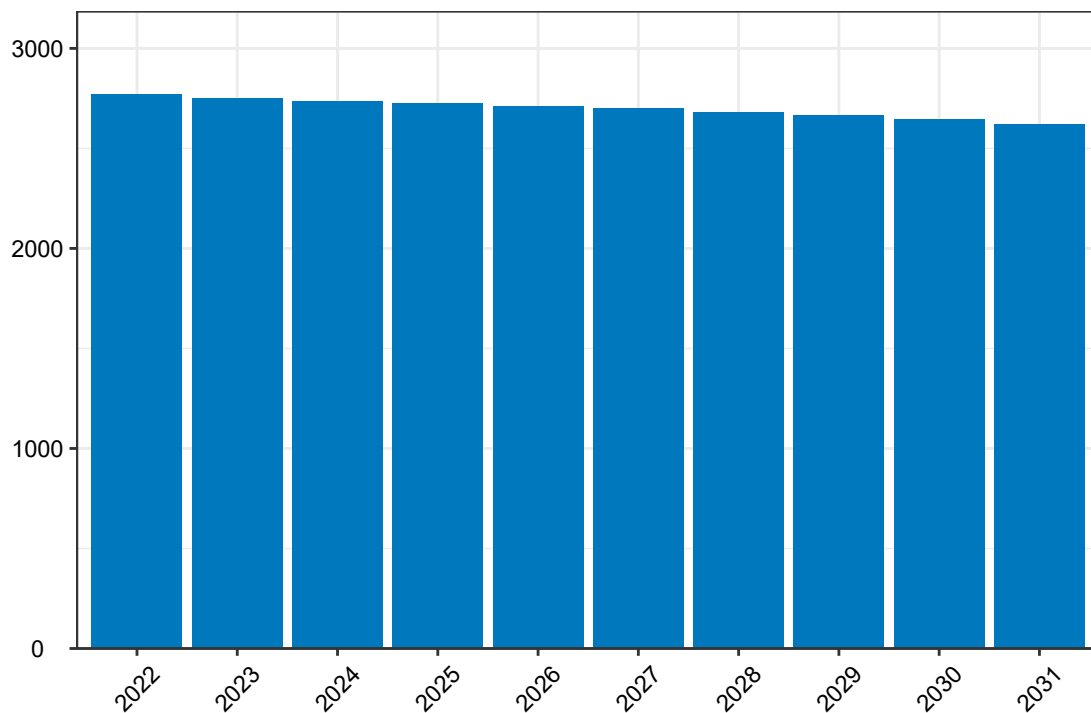
Mapa 3.2.69: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

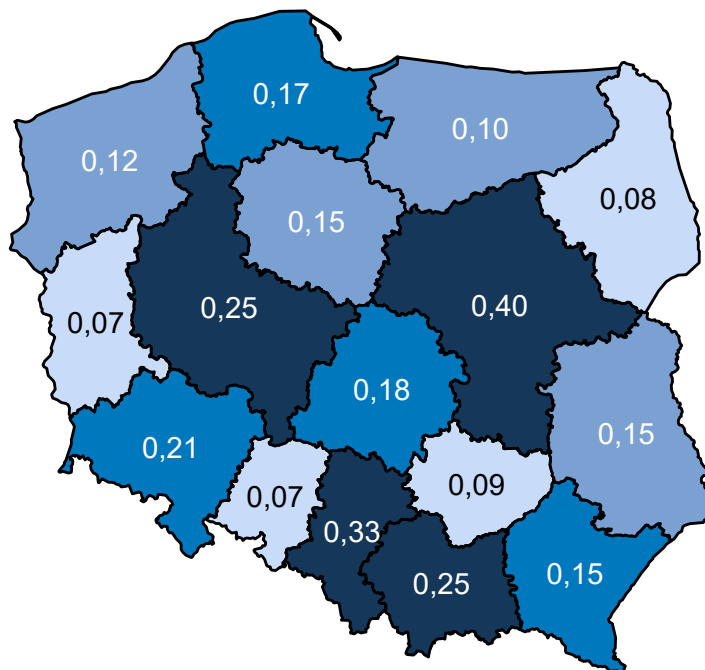
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe piersi prognozuje się w Polsce spadek zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,8 tys. i do 2031 r. spadnie do 2,6 tys. (spadek o -7.1 %). Wykres 3.2.29 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.29: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

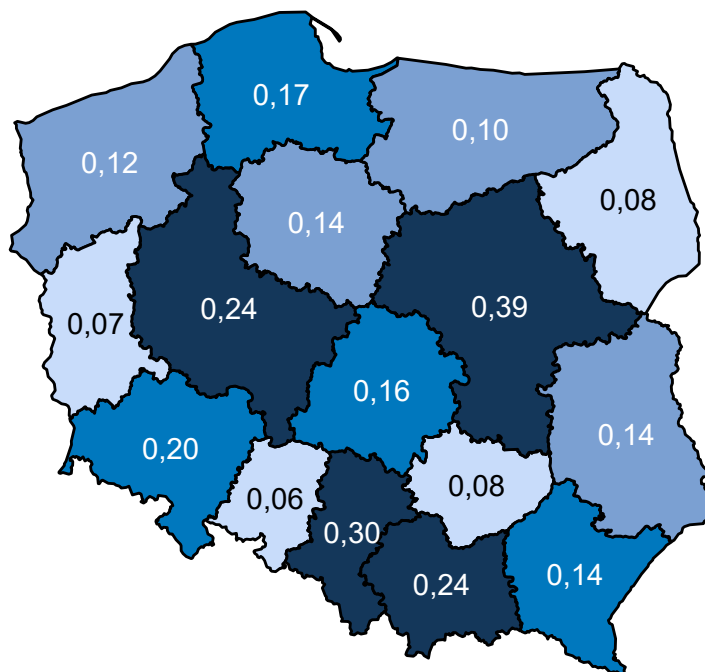
Mapa 3.2.70 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,25 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.71.

Mapa 3.2.70: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.71: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

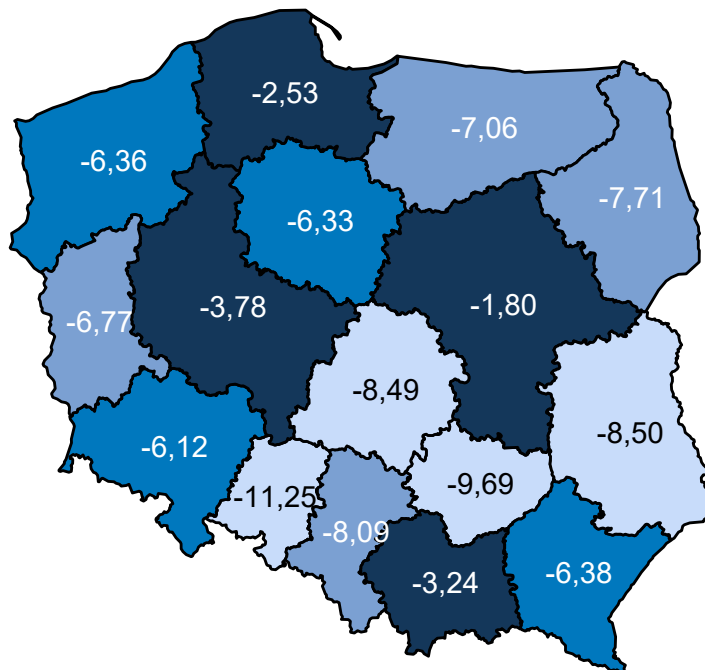


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.72 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 spadnie o -3,24%.

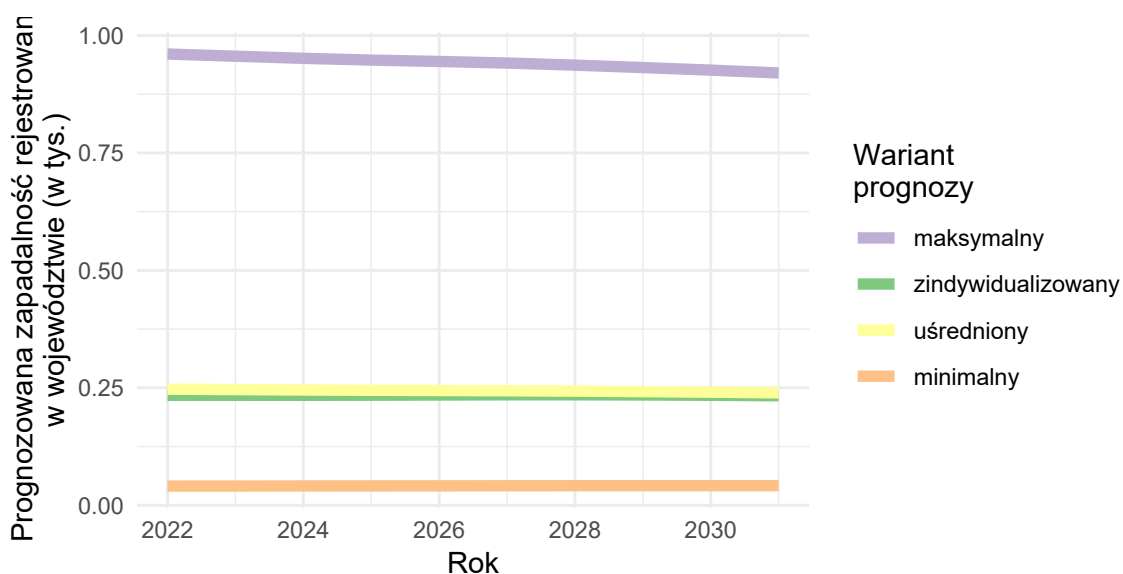
Mapa 3.2.72: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.30.

Wykres 3.2.30: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



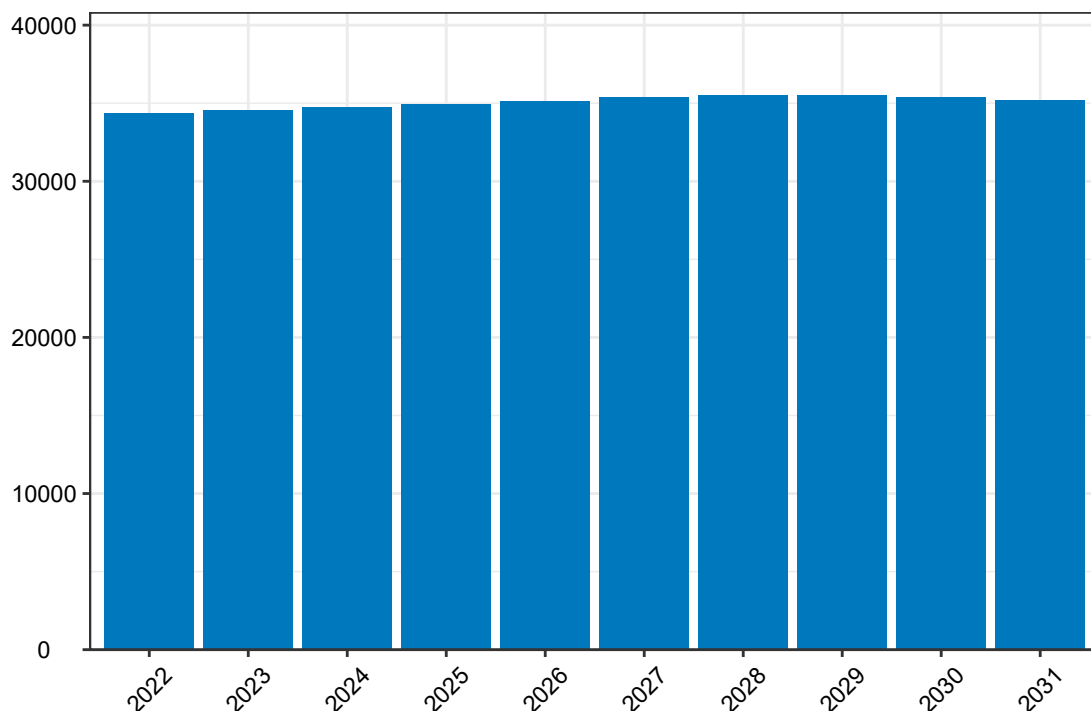
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe narządów płciowych

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe narządów płciowych prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 34,4 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 35,2 tys. (wzrost o 2,3 %). Wykres 3.2.31 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

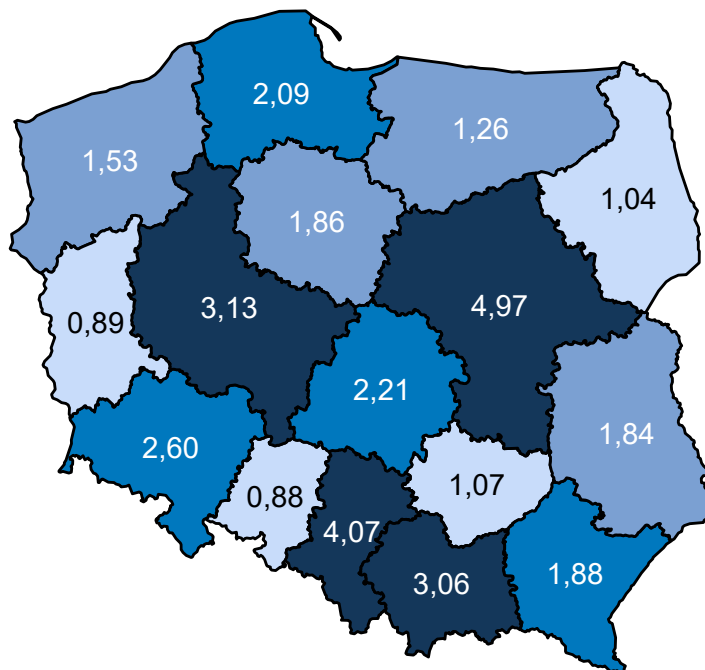
Wykres 3.2.31: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

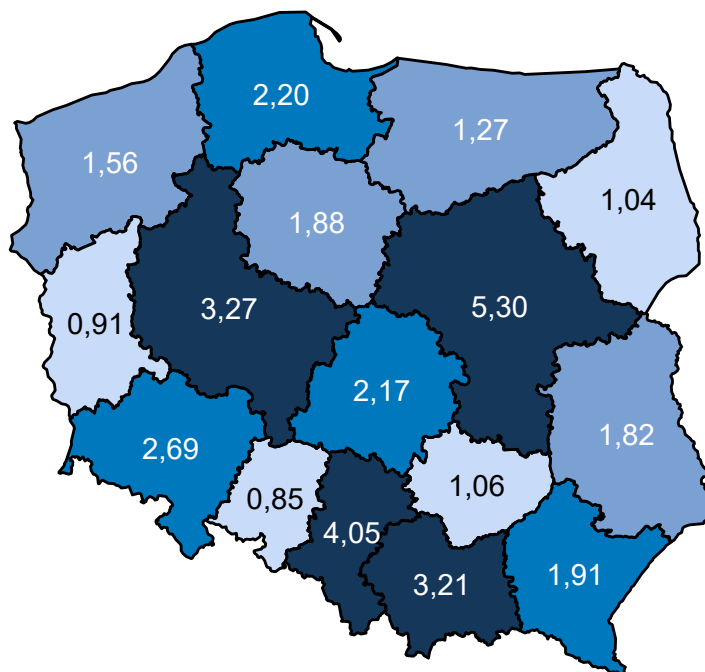
Mapa 3.2.73 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,06 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.74.

Mapa 3.2.73: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.74: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

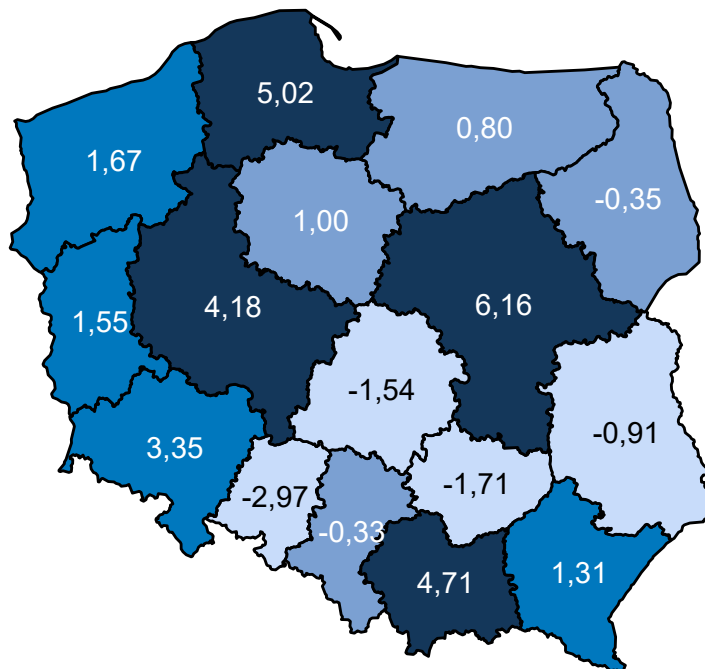


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.75 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 4,71%.

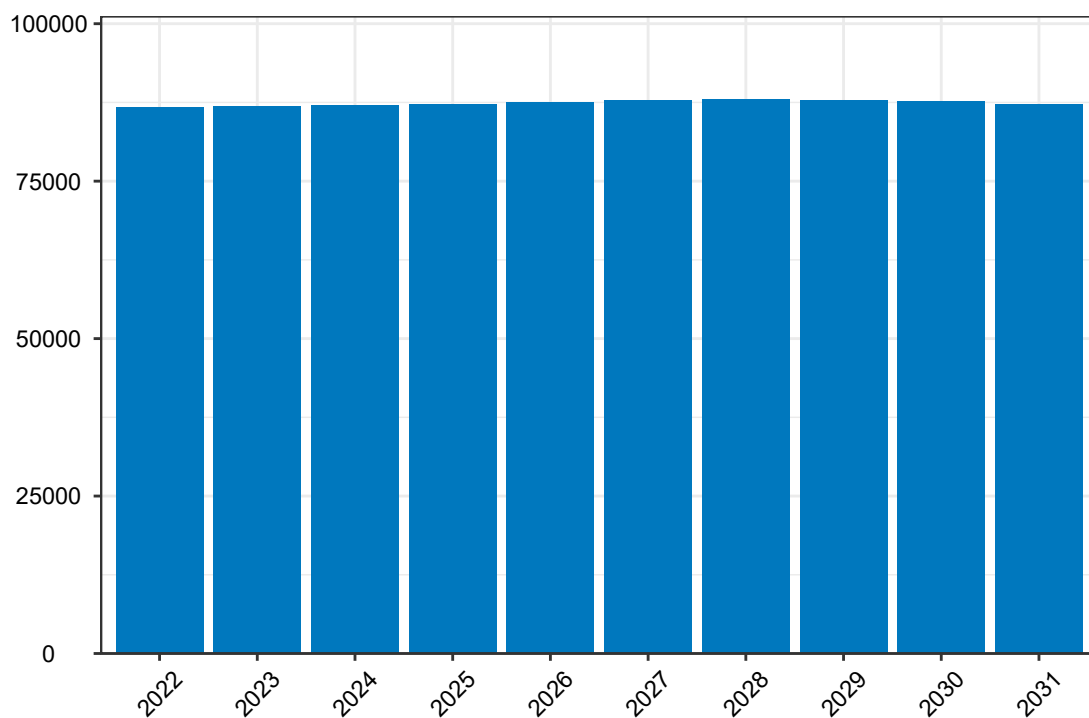
Mapa 3.2.75: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

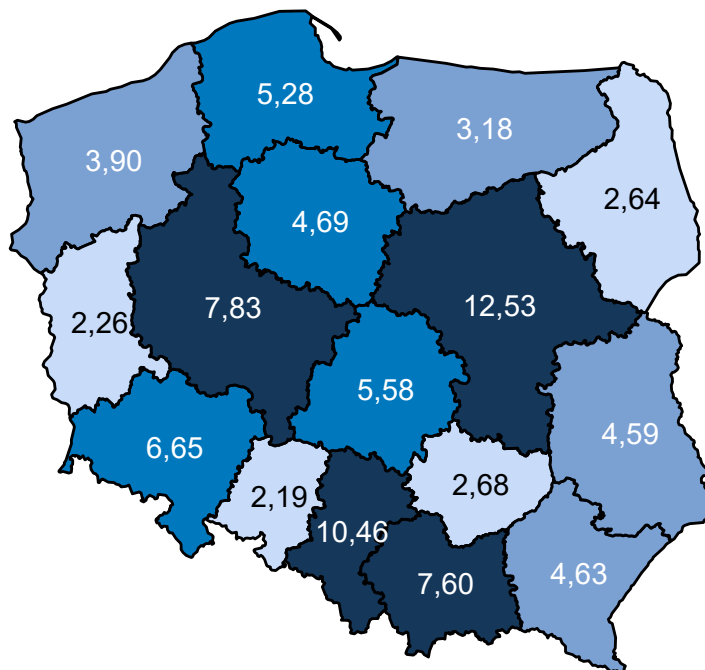
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe narządów płciowych prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 86,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 87,2 tys. (wzrost o 0,6 %). Wykres 3.2.32 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.32: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

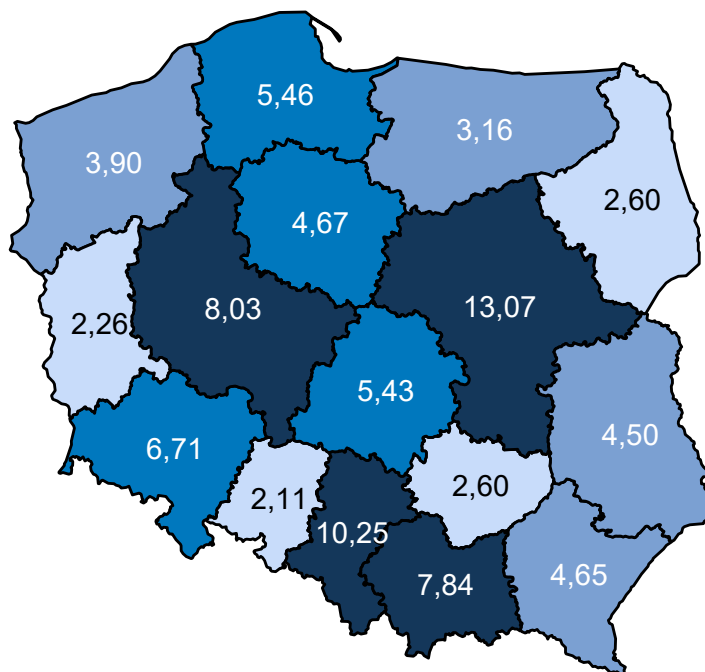
Mapa 3.2.76 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 7,60 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.77.

Mapa 3.2.76: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.77: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

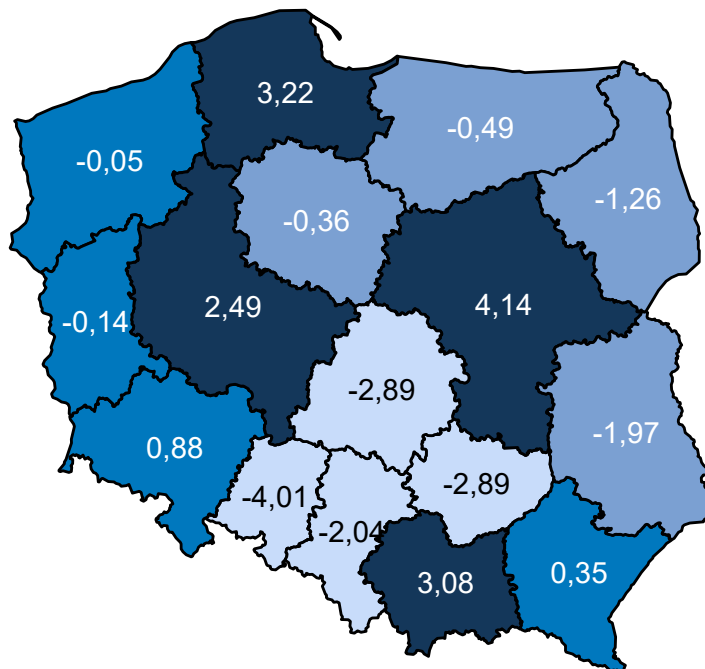


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.78 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,08%.

Mapa 3.2.78: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

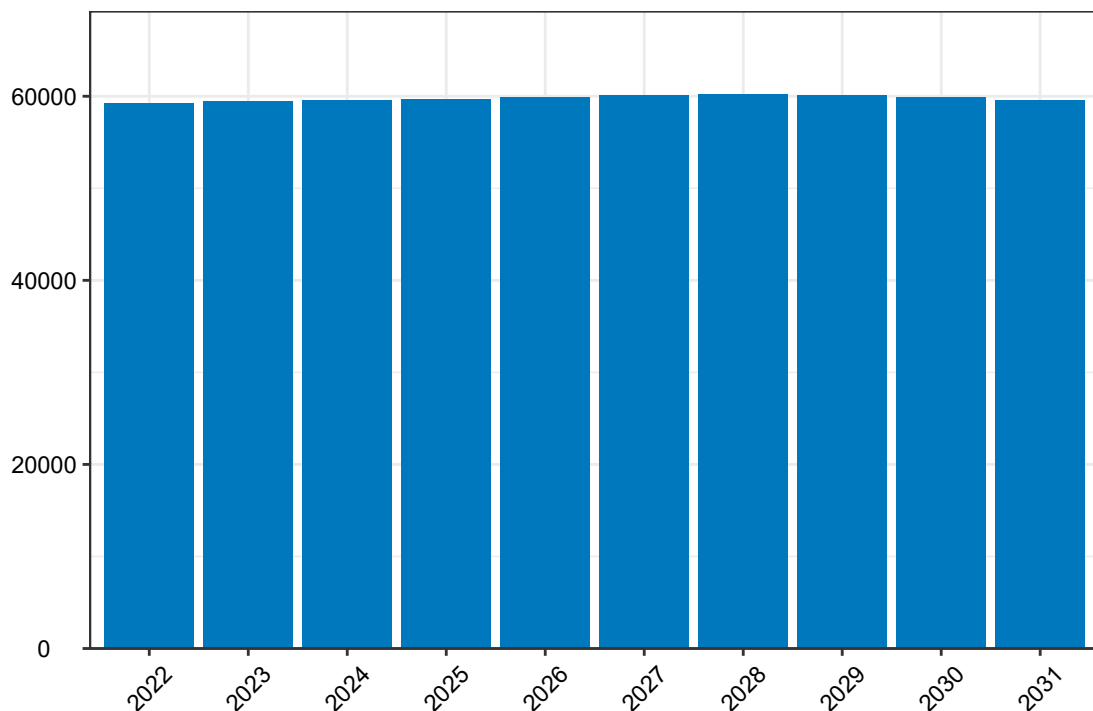


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe narządów płciowych prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 59,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 59,6 tys. (wzrost o 0,5 %). Wykres 3.2.33 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

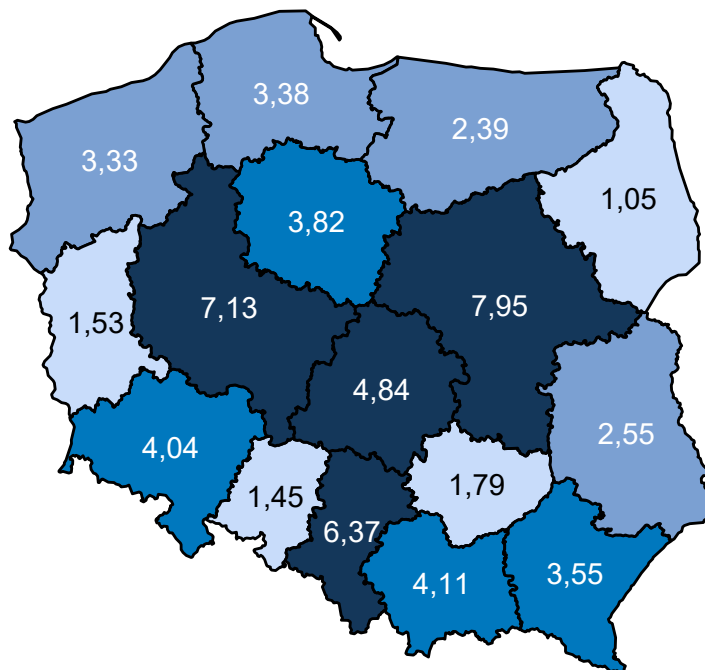
Wykres 3.2.33: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

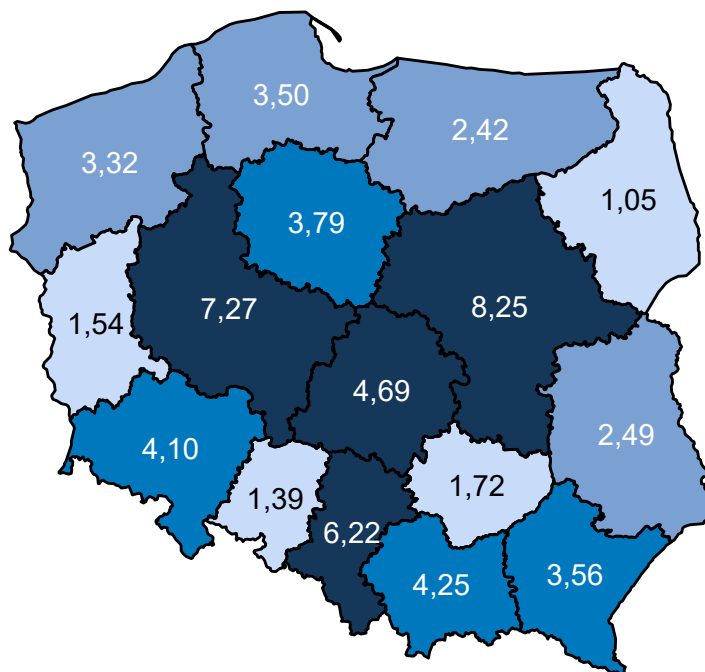
Mapa 3.2.79 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,11 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.80.

Mapa 3.2.79: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.80: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

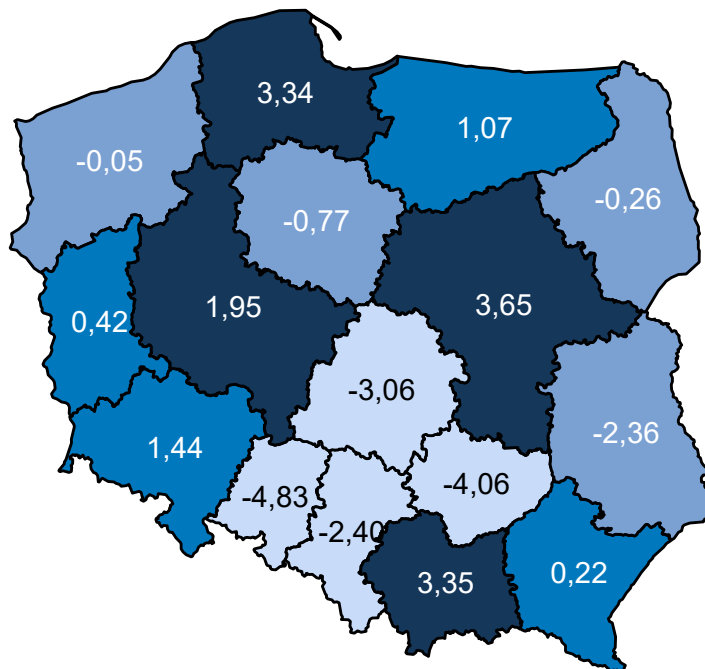


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.81 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,35%.

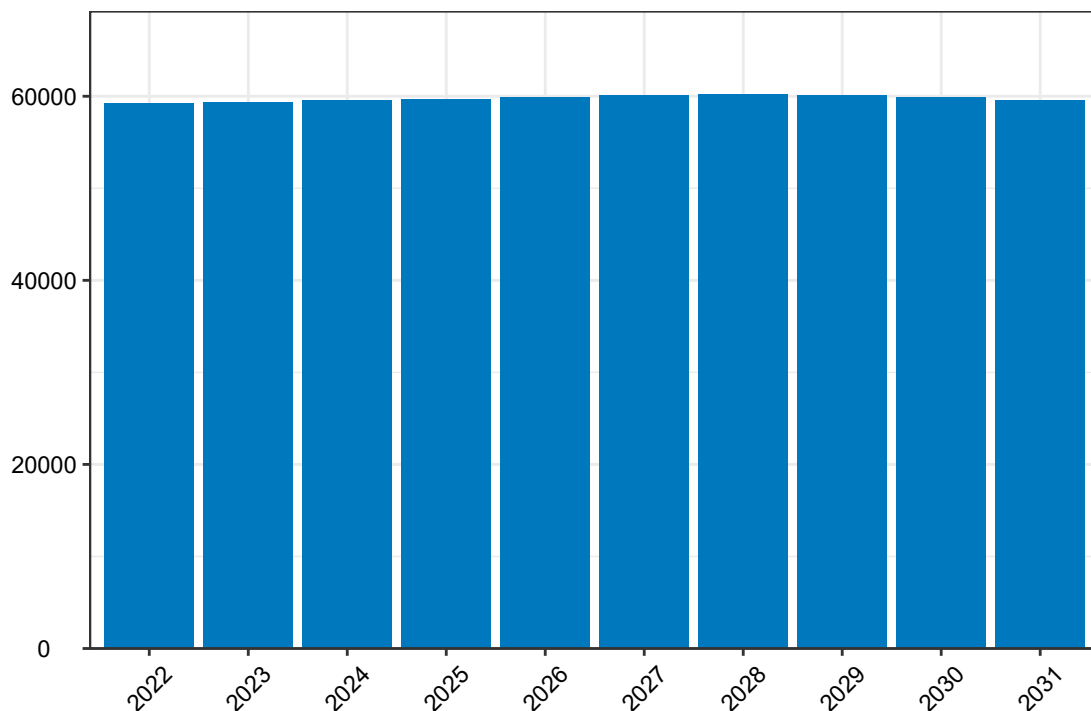
Mapa 3.2.81: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

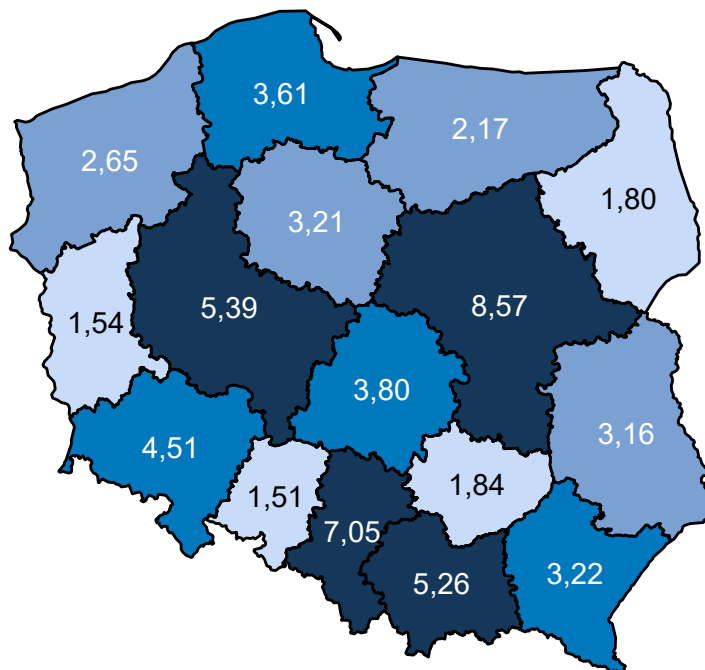
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe narządów płciowych prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 59,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 59,6 tys. (wzrost o 0,5 %). Wykres 3.2.34 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.34: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

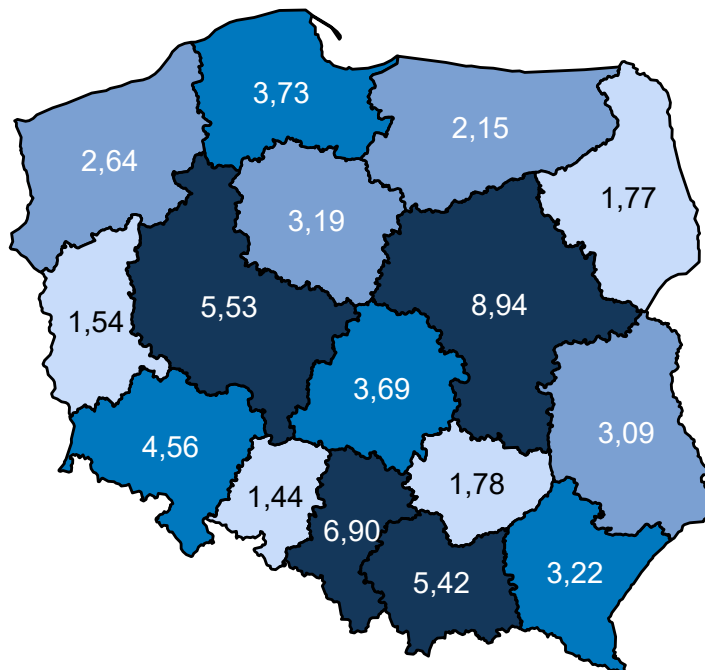
Mapa 3.2.82 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 5,26 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.83.

Mapa 3.2.82: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.83: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

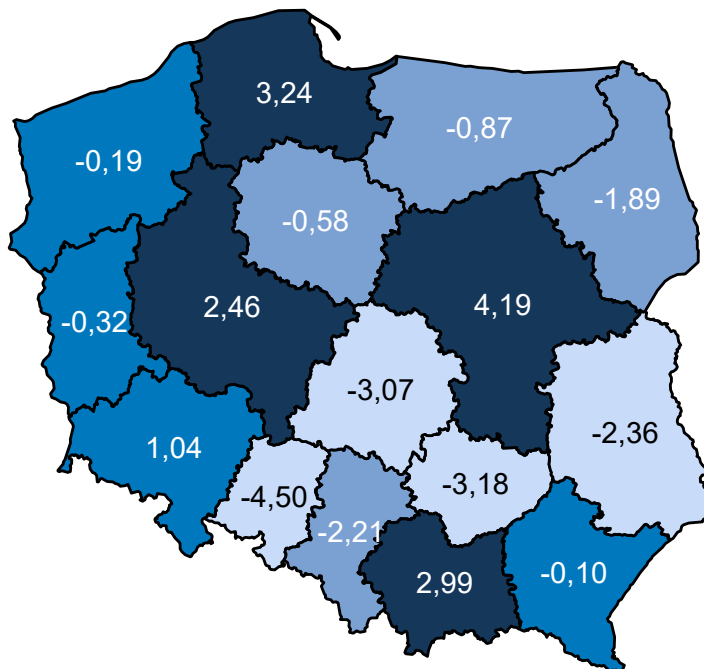


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.84 oraz prezentuje zmiany zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 2,99%.

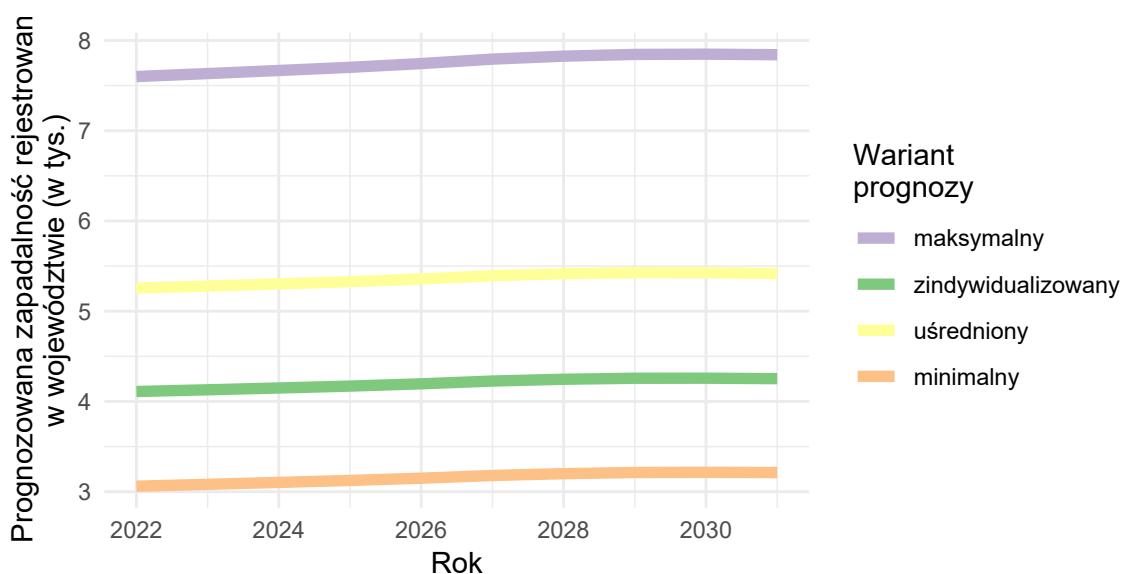
Mapa 3.2.84: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.35.

Wykres 3.2.35: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



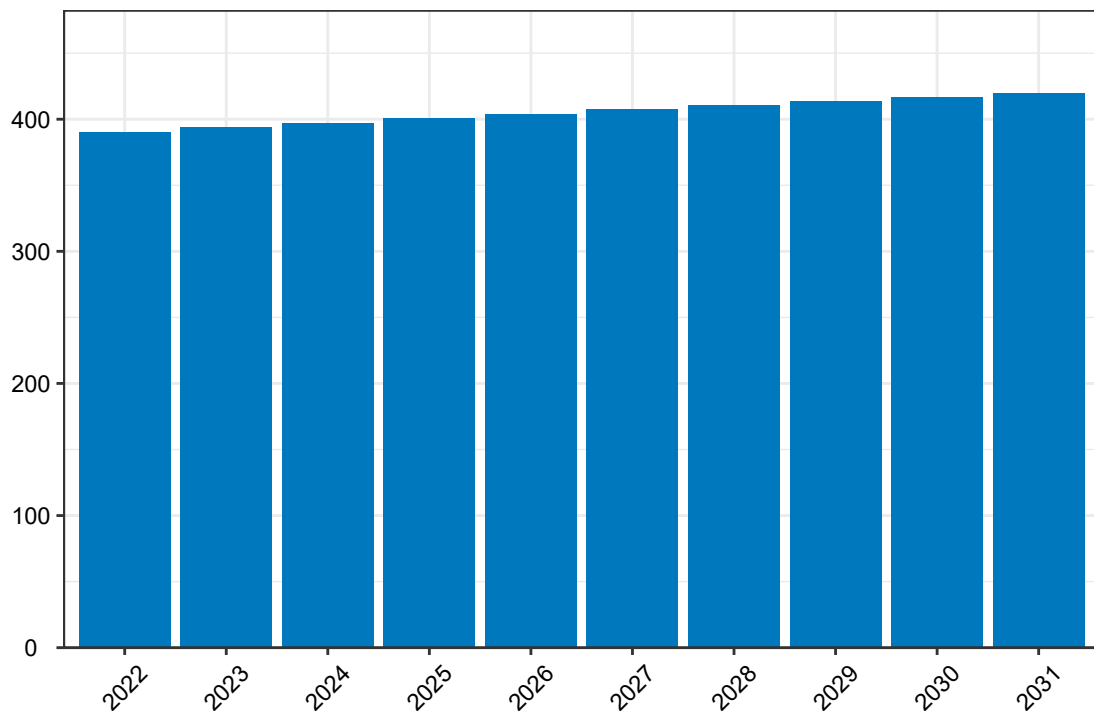
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu moczowego

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu moczowego prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,4 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.36 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

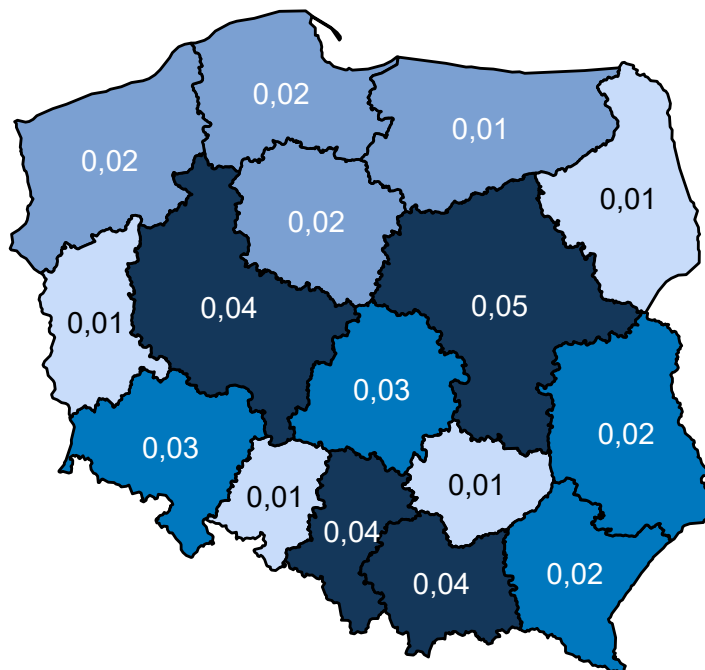
Wykres 3.2.36: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

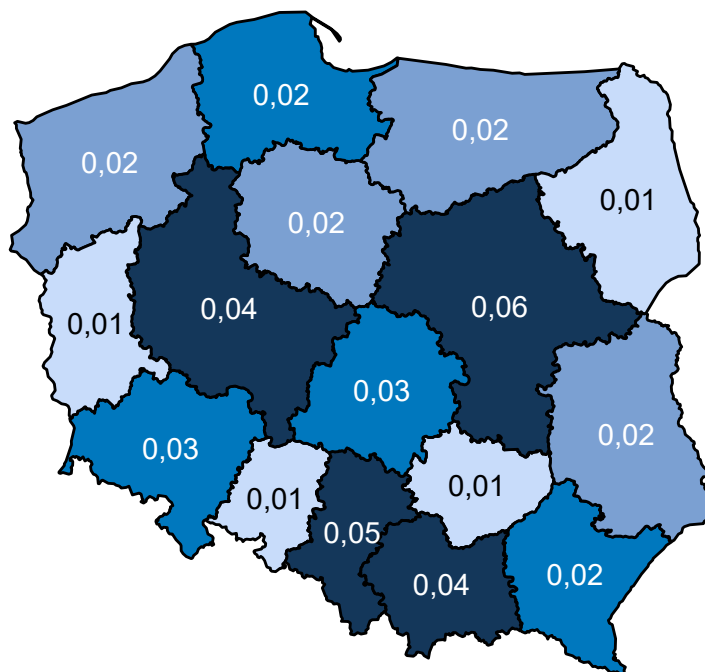
Mapa 3.2.85 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,04 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.86.

Mapa 3.2.85: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.86: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

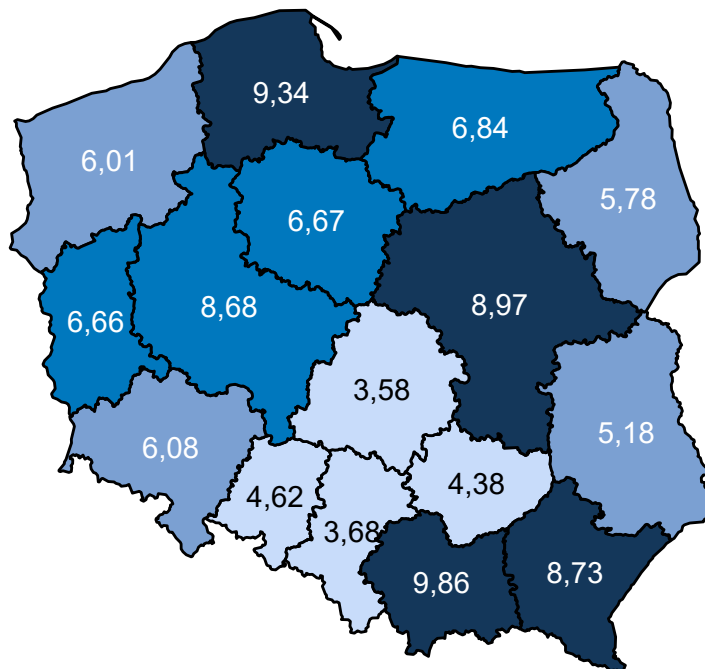


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.87 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 9,86%.

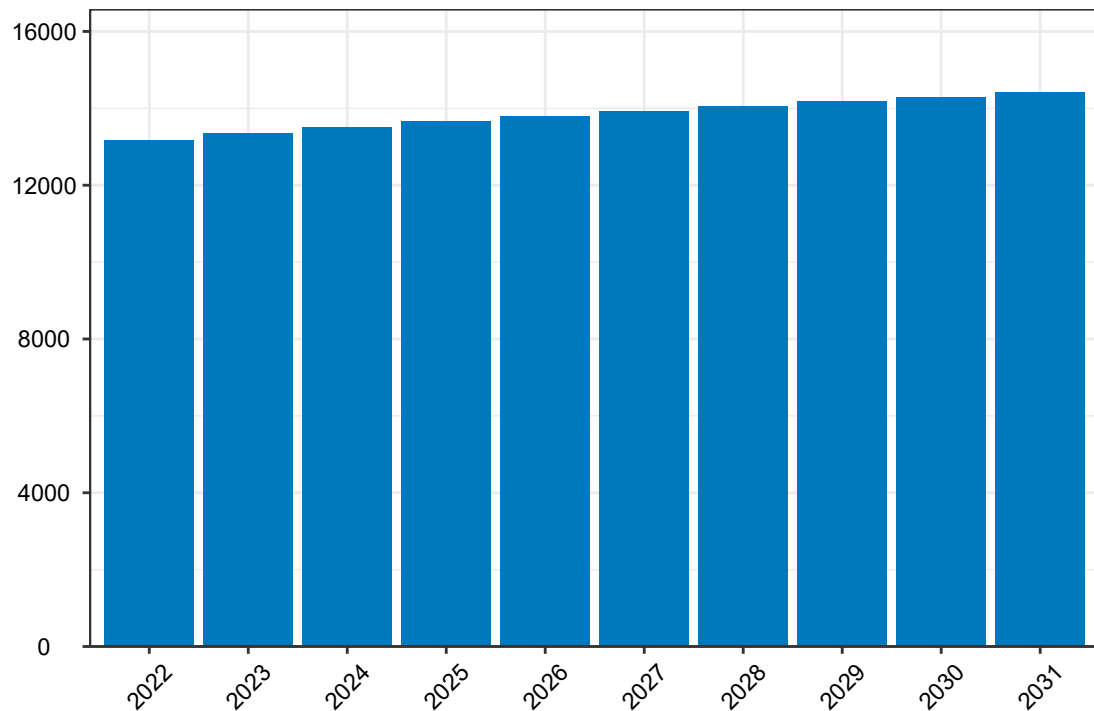
Mapa 3.2.87: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

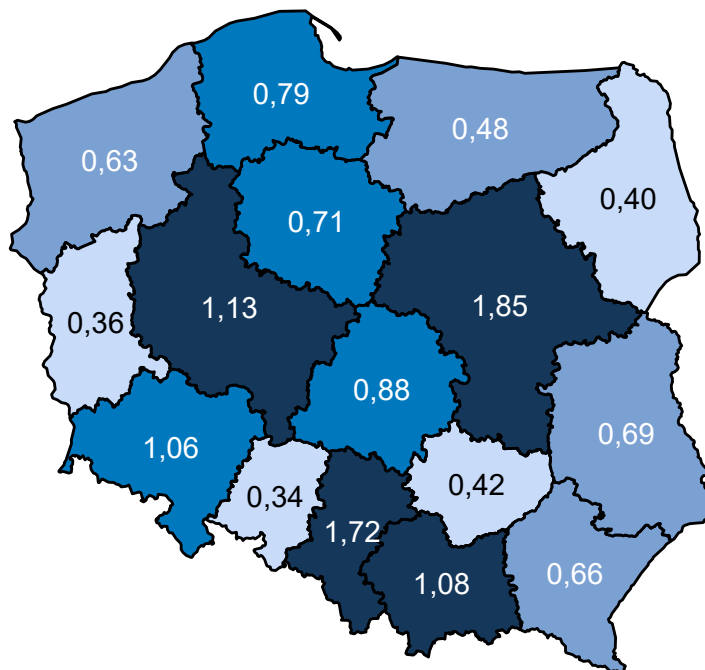
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu moczowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 13,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 14,4 tys. (wzrost o 9.1 %). Wykres 3.2.37 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.37: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

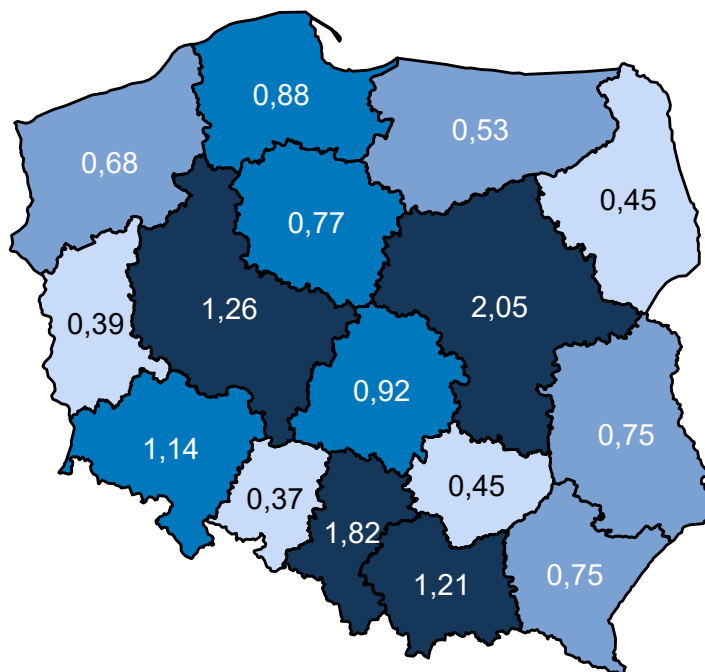
Mapa 3.2.88 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,08 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.89.

Mapa 3.2.88: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.89: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

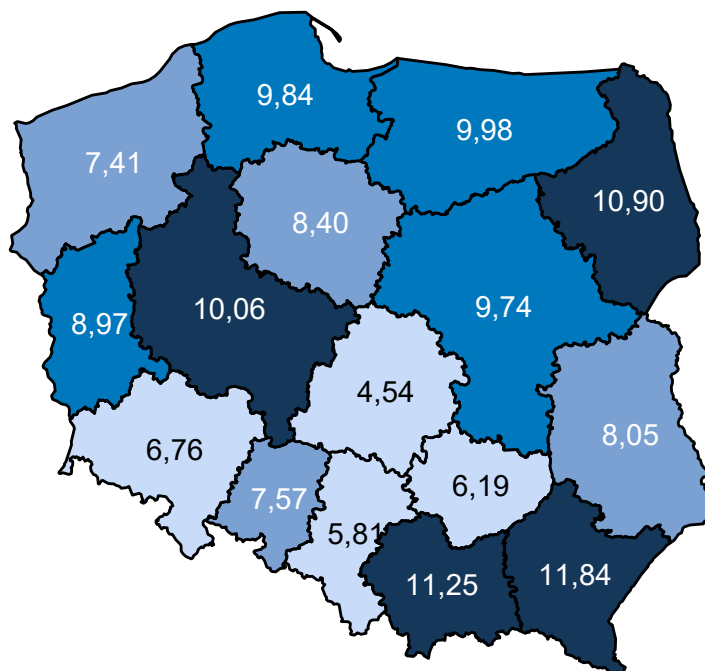


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.90 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 11,25%.

Mapa 3.2.90: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

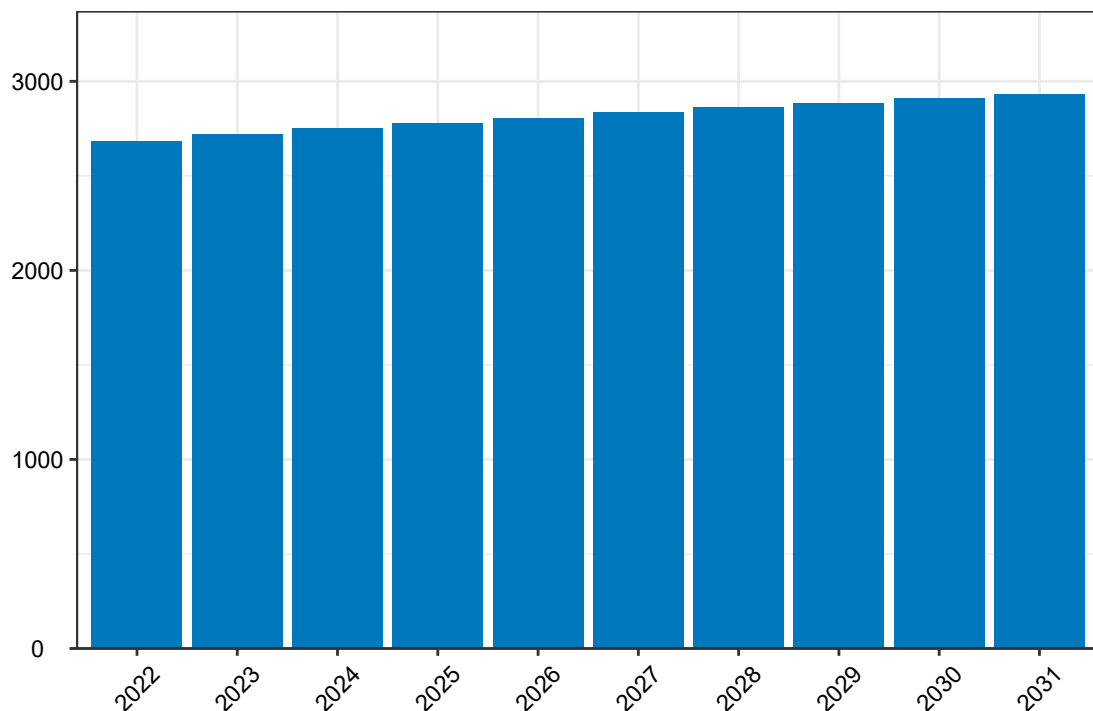


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu moczowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 2,9 tys. (wzrost o 7,4 %). Wykres 3.2.38 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

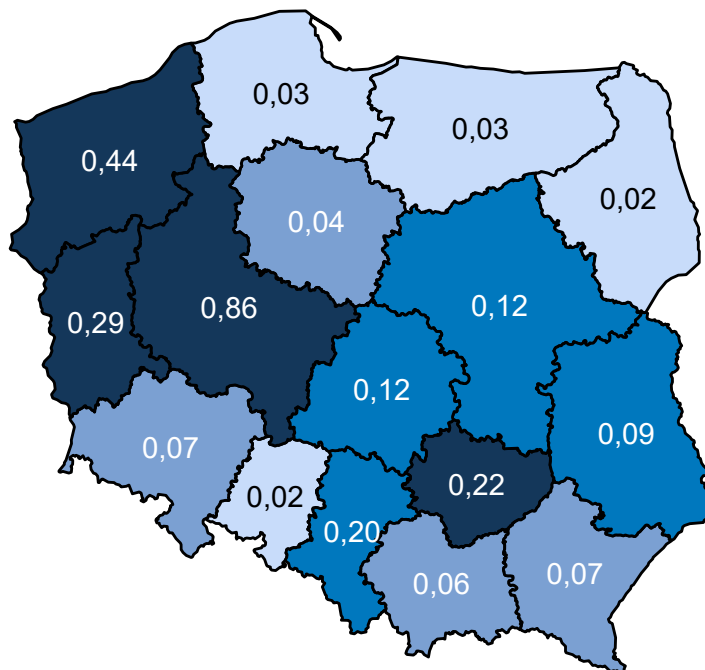
Wykres 3.2.38: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

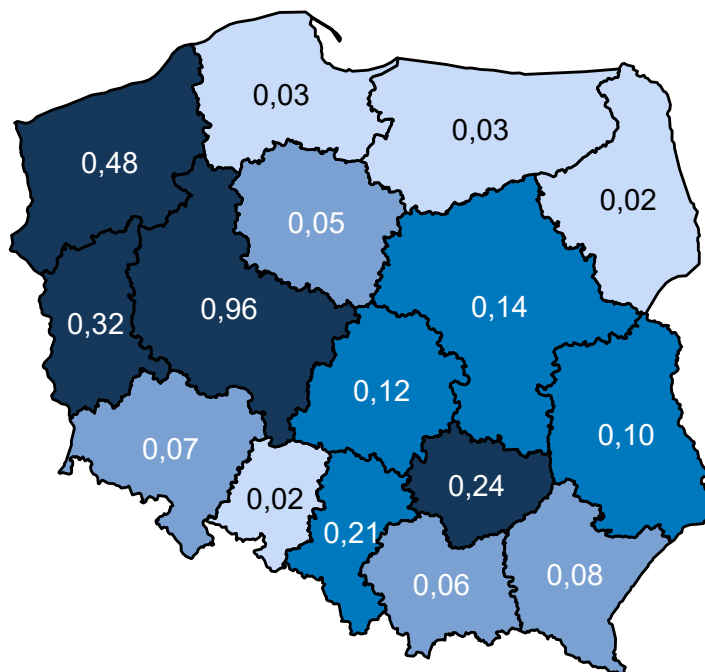
Mapa 3.2.91 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,06 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.92.

Mapa 3.2.91: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.92: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

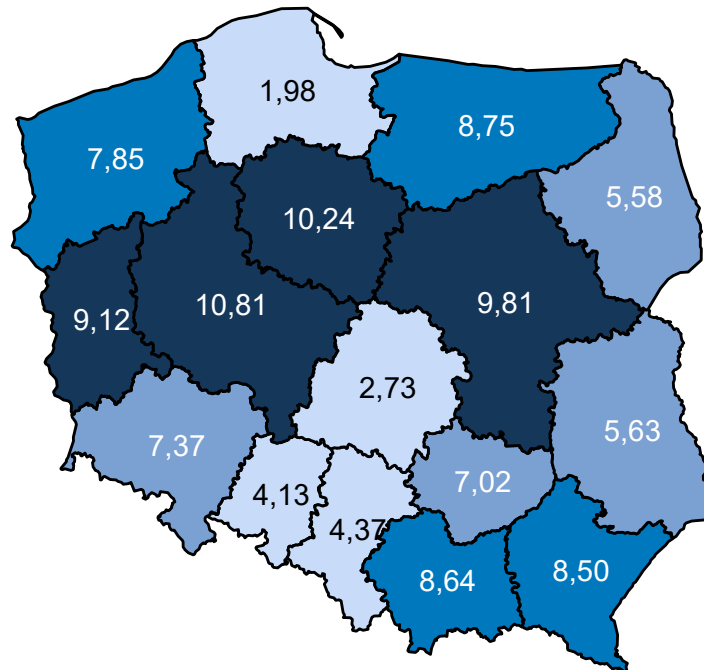


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.93 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 8,64%.

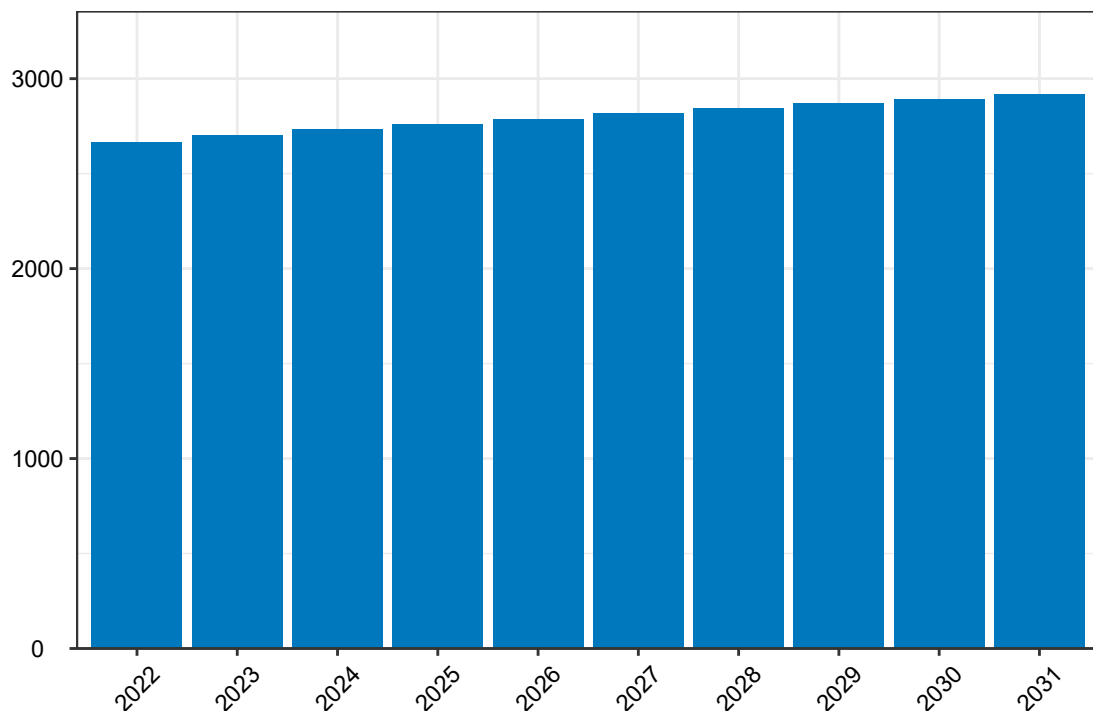
Mapa 3.2.93: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

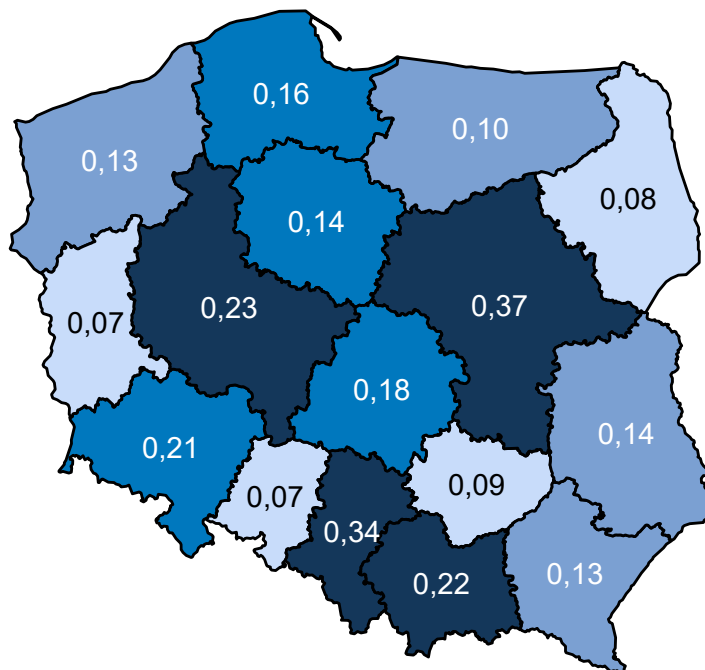
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu moczowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,7 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 2,9 tys. (wzrost o 7,4 %). Wykres 3.2.39 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.39: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

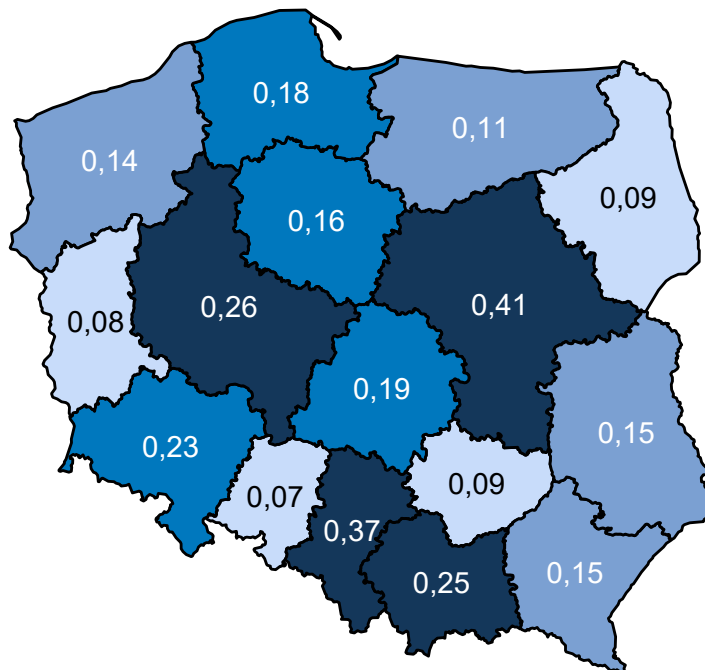
Mapa 3.2.94 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,22 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.95.

Mapa 3.2.94: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.95: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

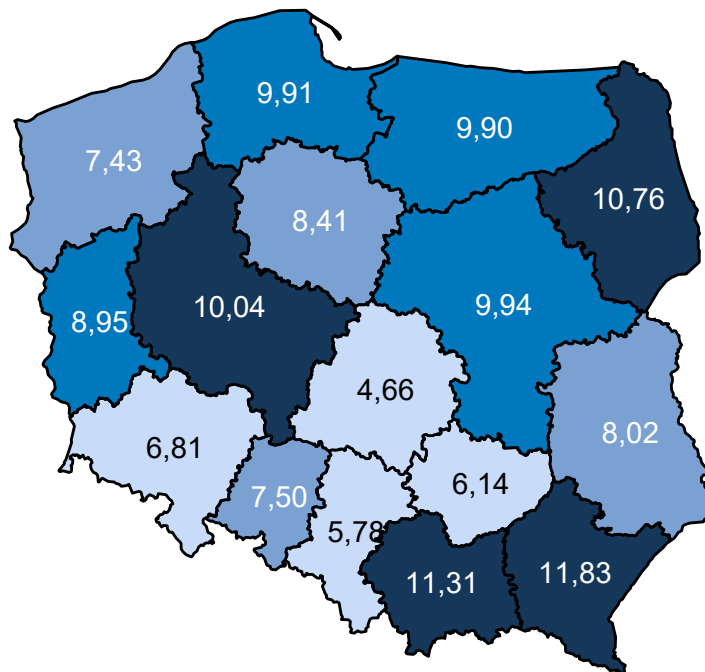


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.96 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 11,31%.

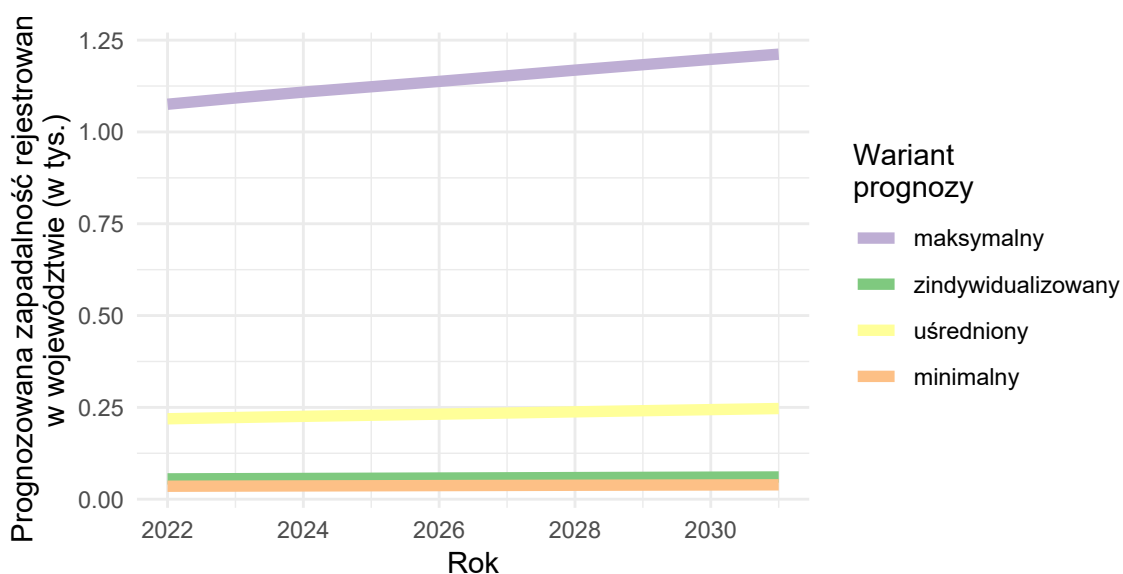
Mapa 3.2.96: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.40.

Wykres 3.2.40: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



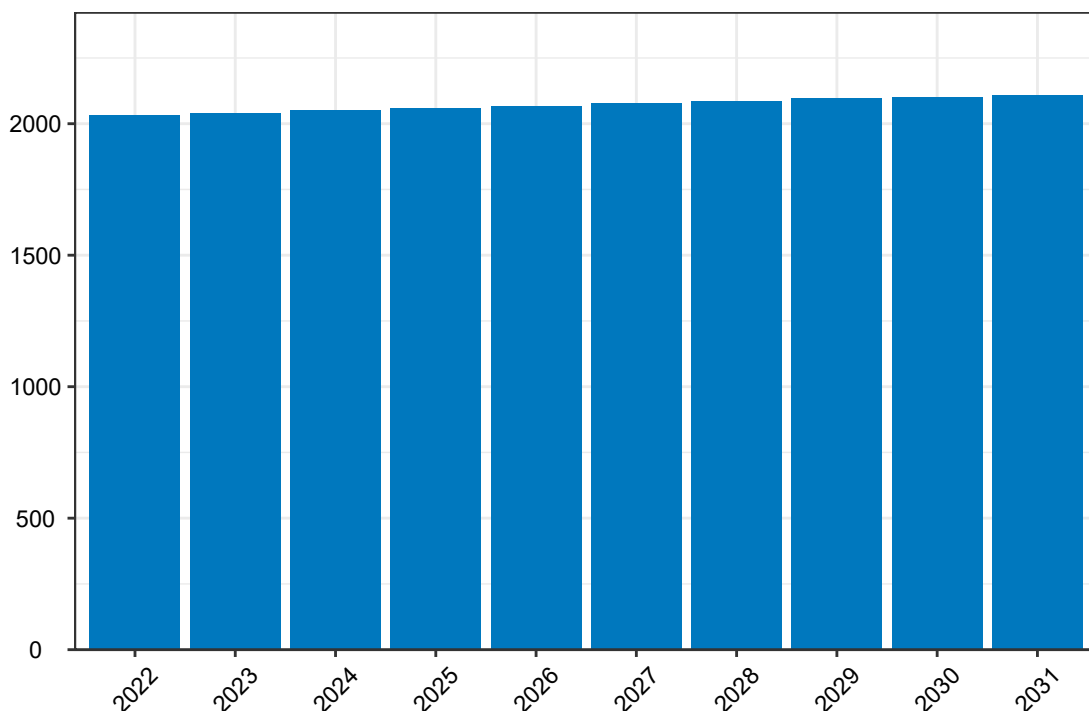
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe układu nerwowego

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu nerwowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 2,0 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 2,1 tys. (wzrost o 5 %). Wykres 3.2.41 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

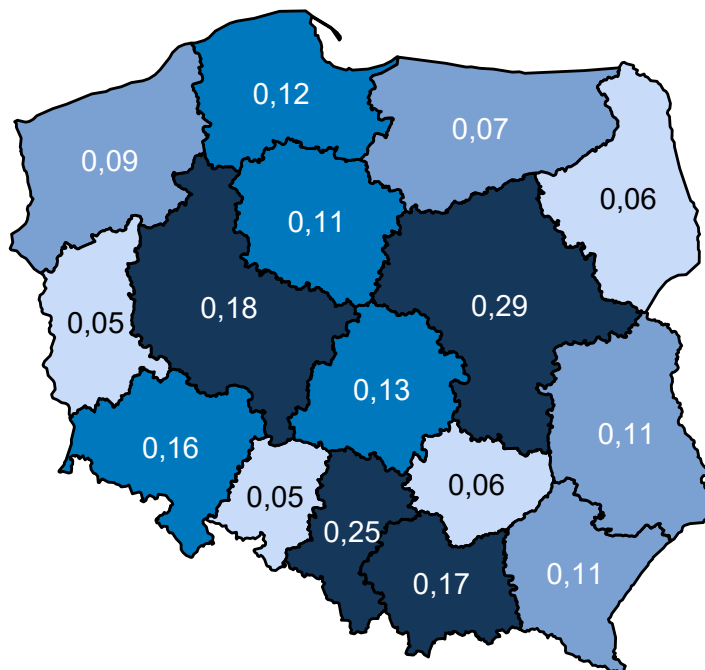
Wykres 3.2.41: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

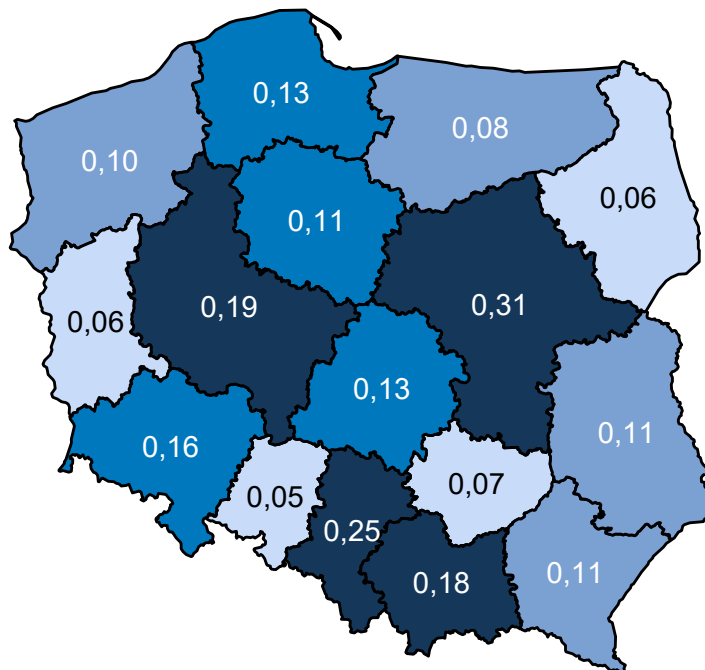
Mapa 3.2.97 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,17 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.98.

Mapa 3.2.97: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.98: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

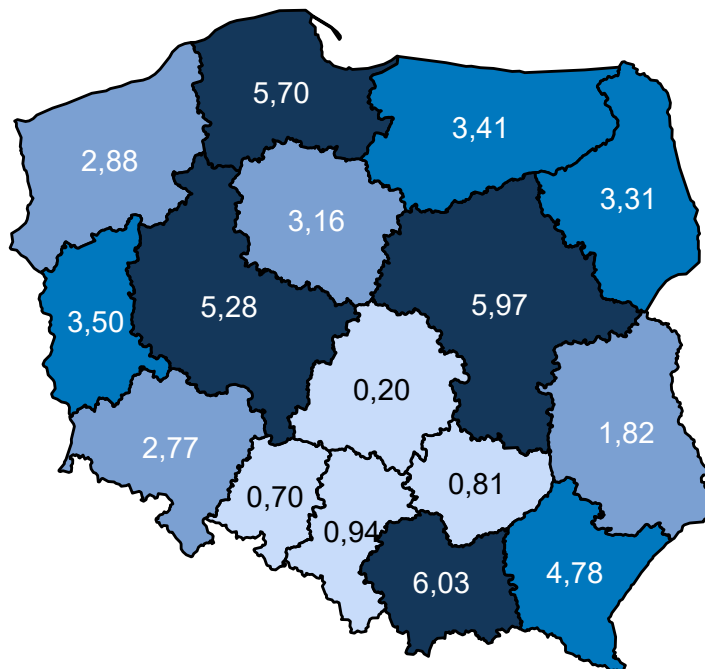


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.99 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Zakła-

dając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,03%.

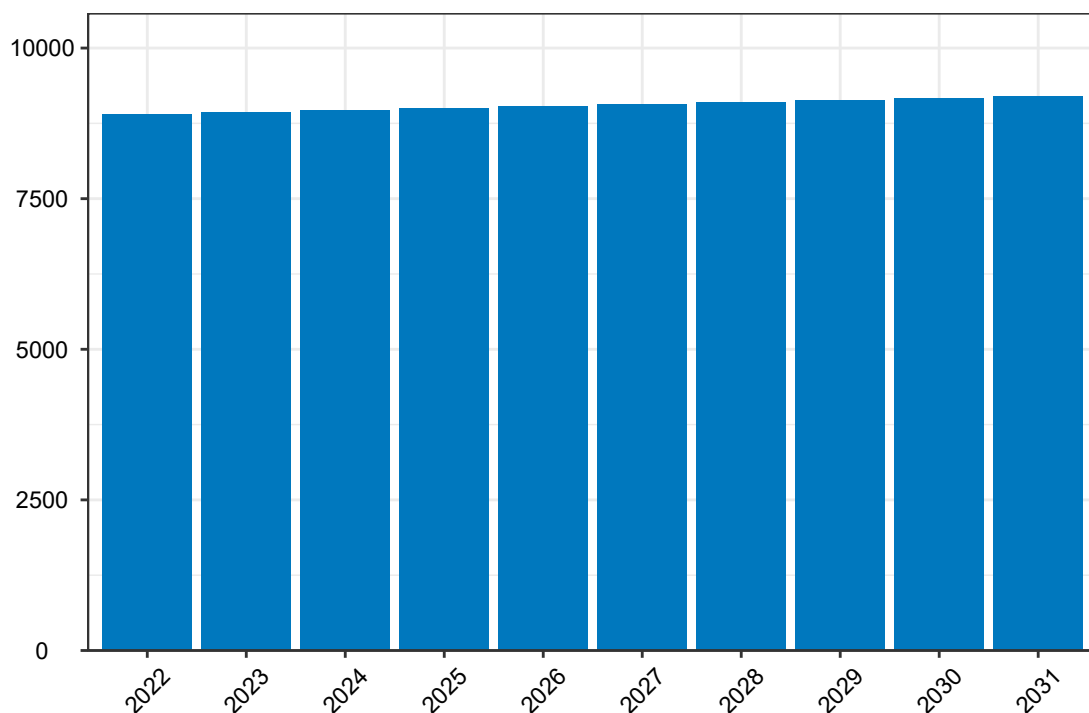
Mapa 3.2.99: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

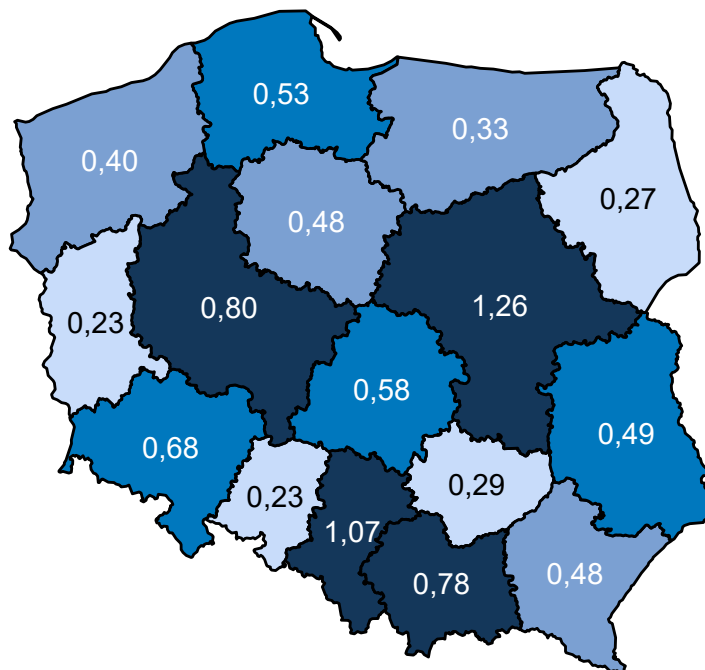
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu nerwowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 8,9 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 9,2 tys. (wzrost o 3,4 %). Wykres 3.2.42 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.42: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

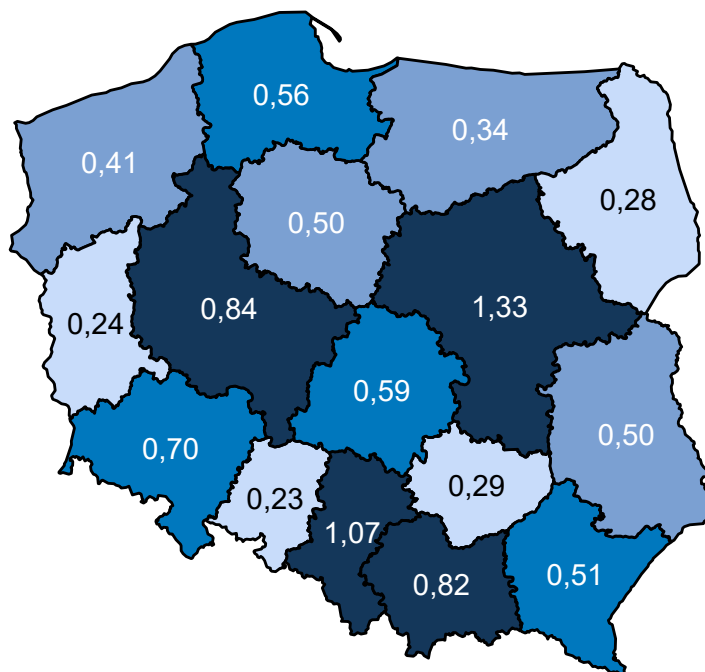
Mapa 3.2.100 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,78 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.101.

Mapa 3.2.100: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.101: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

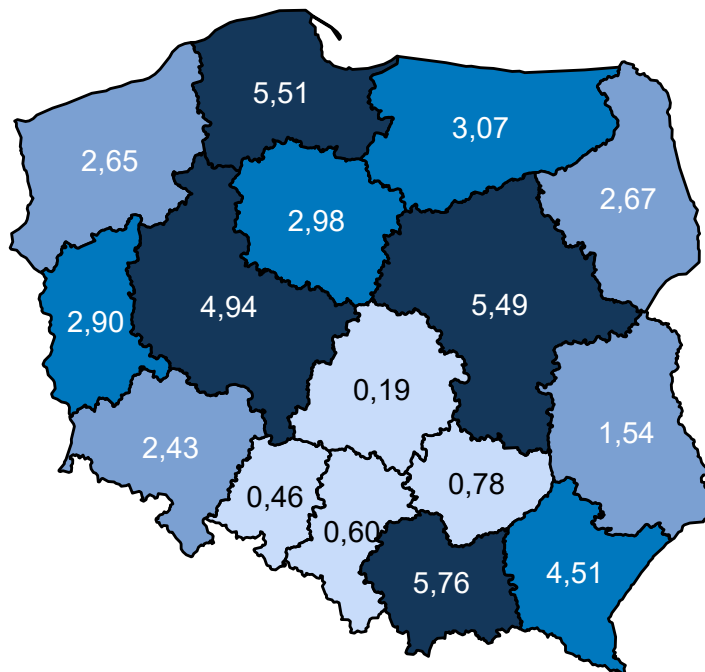


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.102 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 5,76%.

Mapa 3.2.102: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

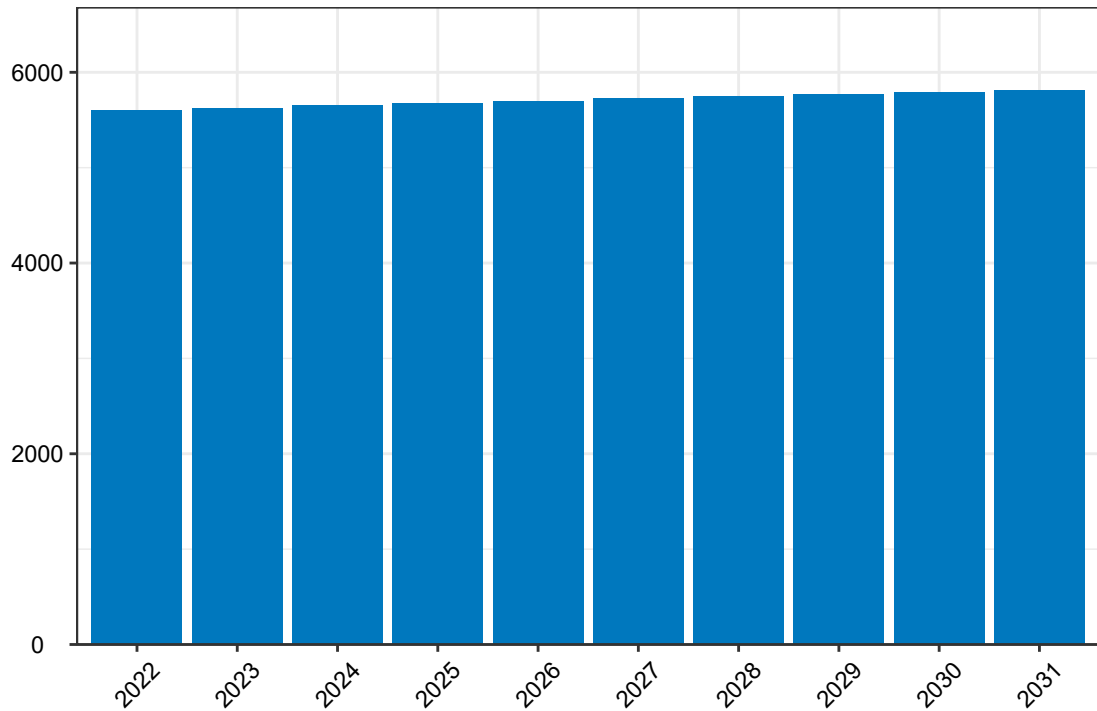


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu nerwowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 5,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 5,8 tys. (wzrost o 3,6 %). Wykres 3.2.43 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

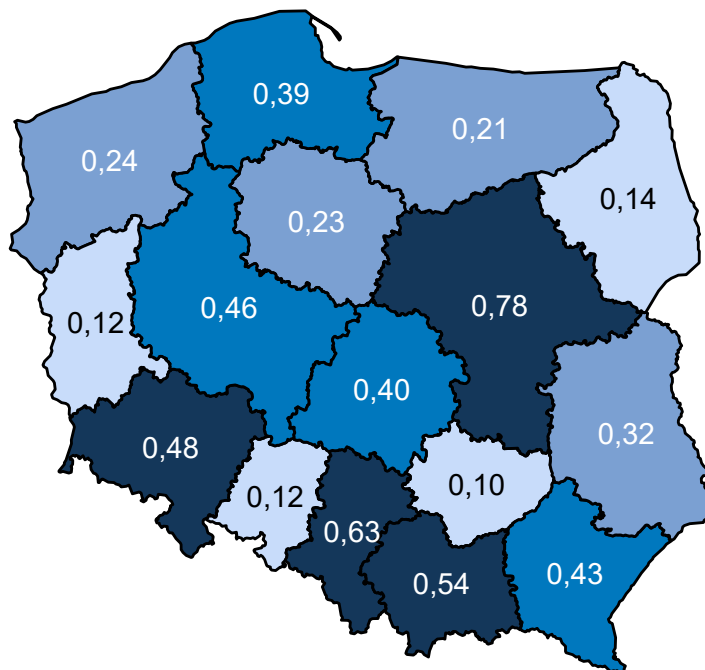
Wykres 3.2.43: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

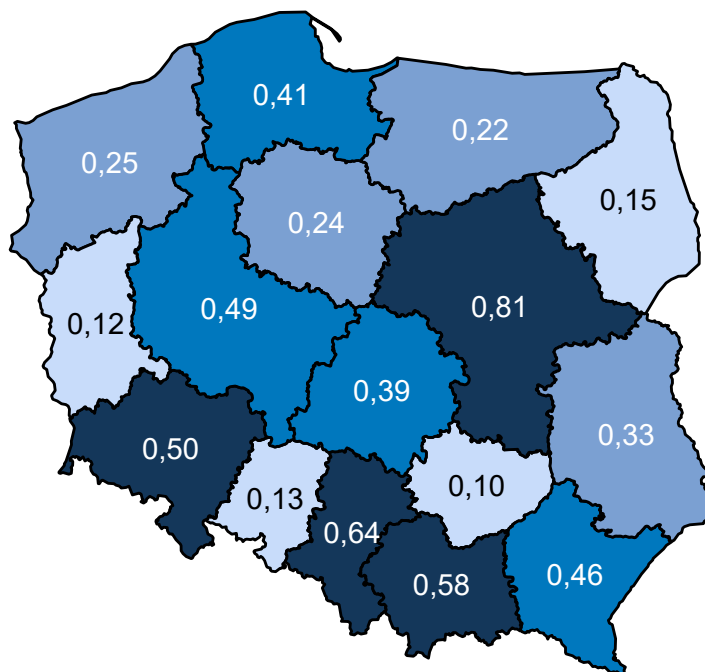
Mapa 3.2.103 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,54 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.104.

Mapa 3.2.103: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.104: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

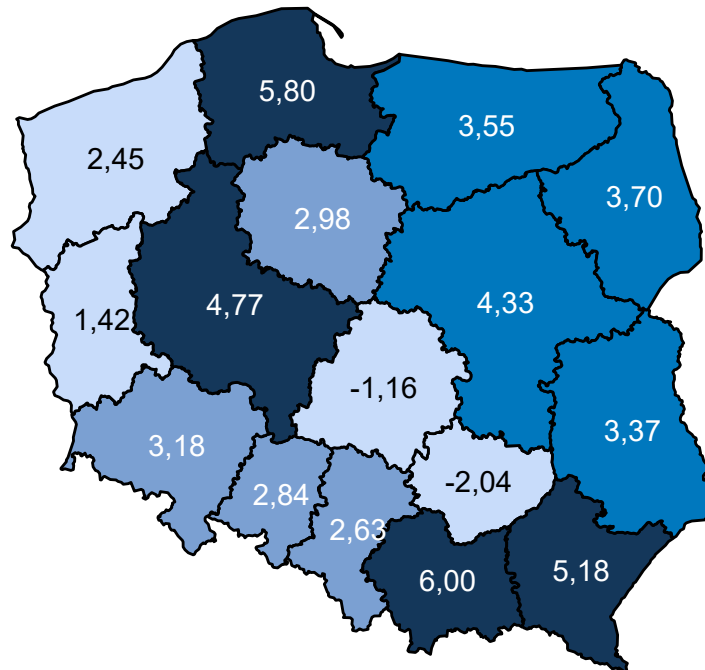


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.105 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,00%.

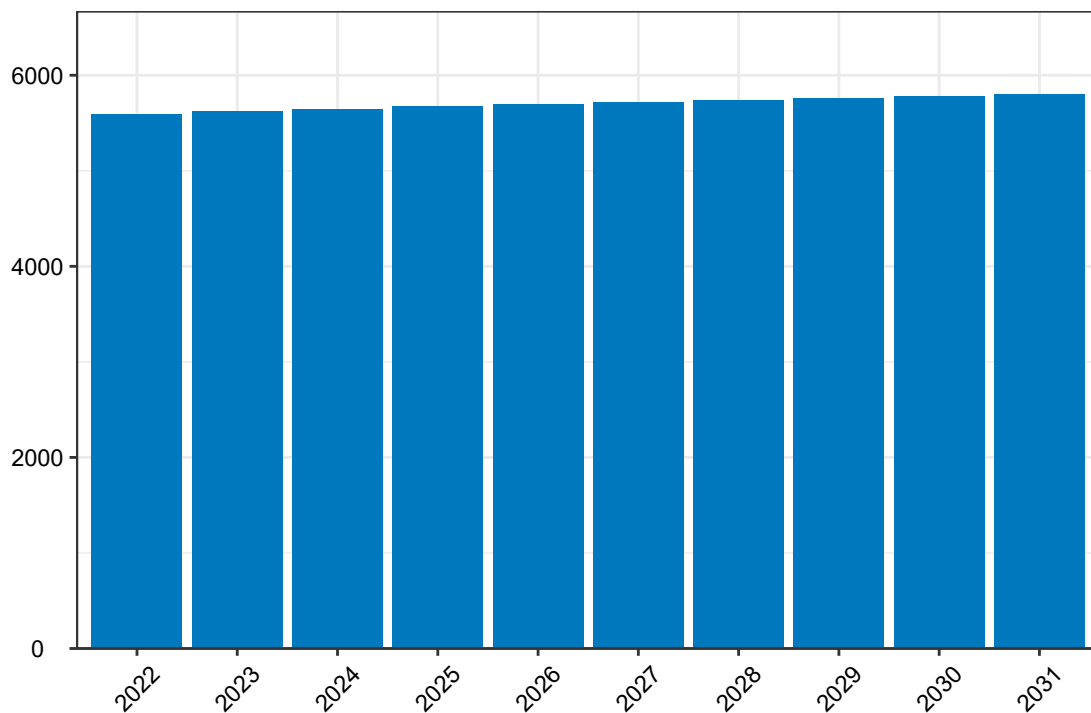
Mapa 3.2.105: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

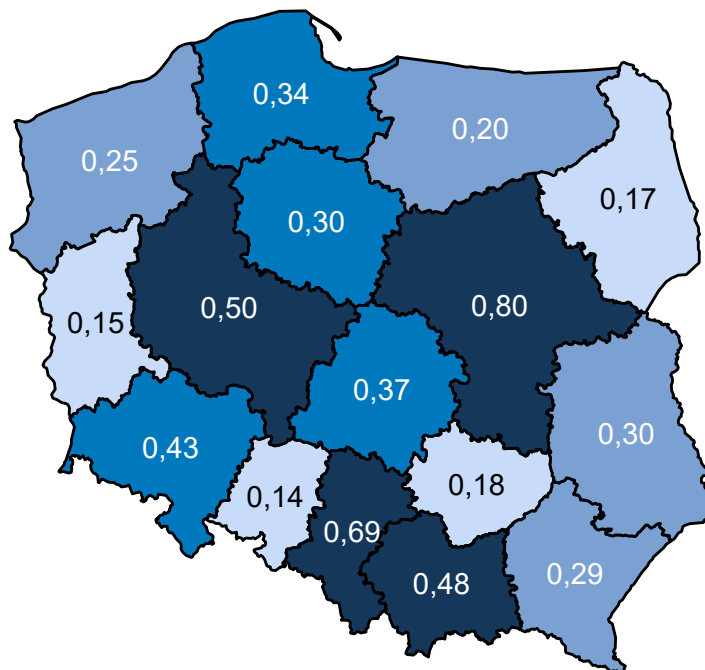
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe układu nerwowego prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 5,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 5,8 tys. (wzrost o 3,6 %). Wykres 3.2.44 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.44: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

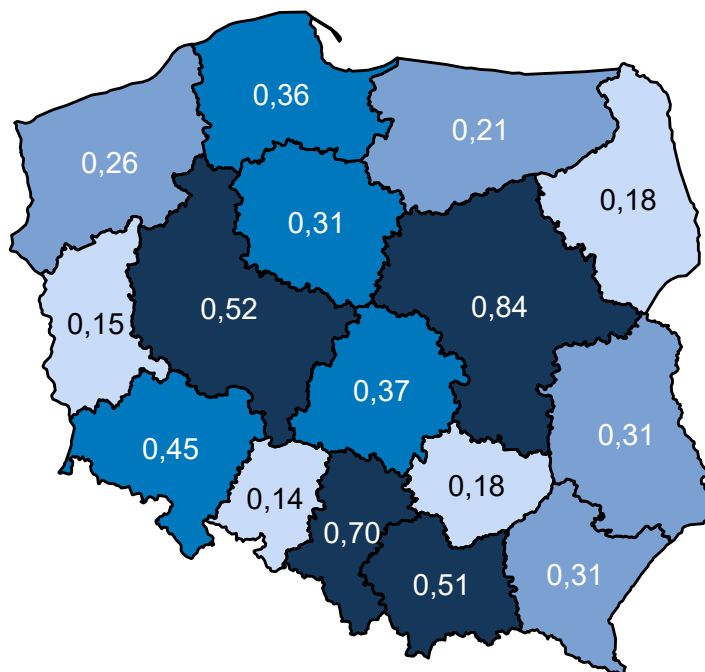
Mapa 3.2.106 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,48 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.107.

Mapa 3.2.106: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.107: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

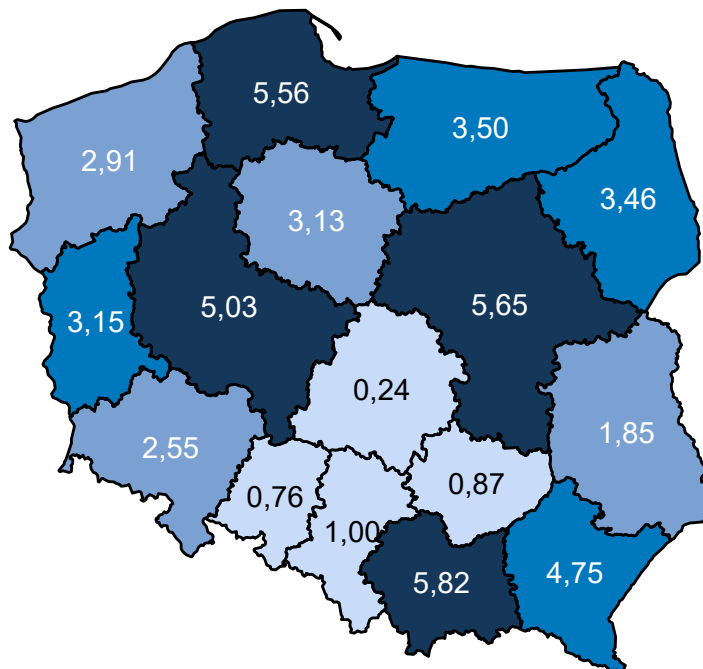


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.108 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 5,82%.

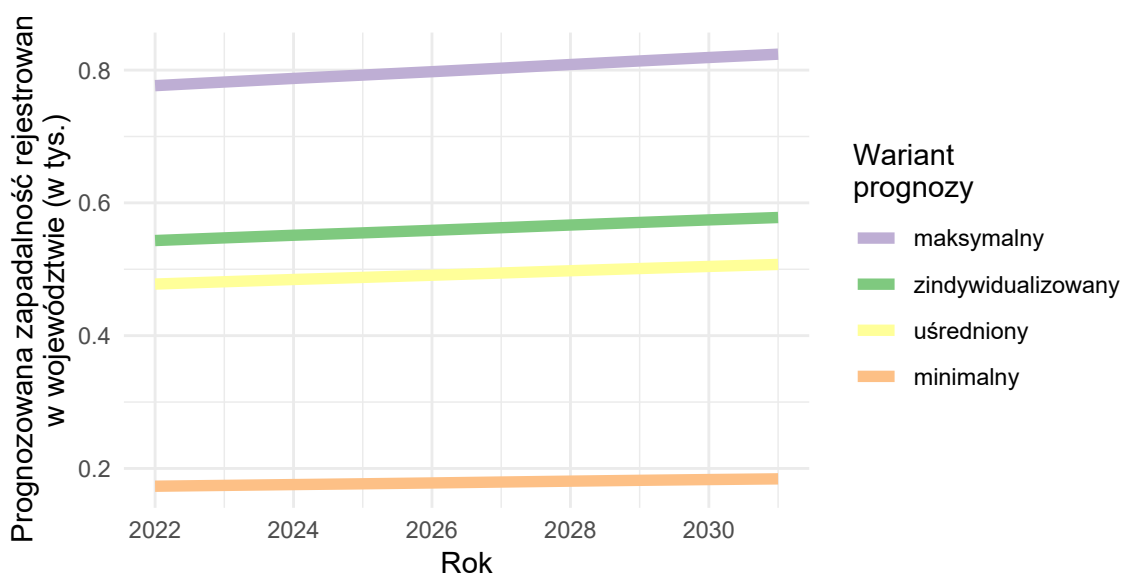
Mapa 3.2.108: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.45.

Wykres 3.2.45: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



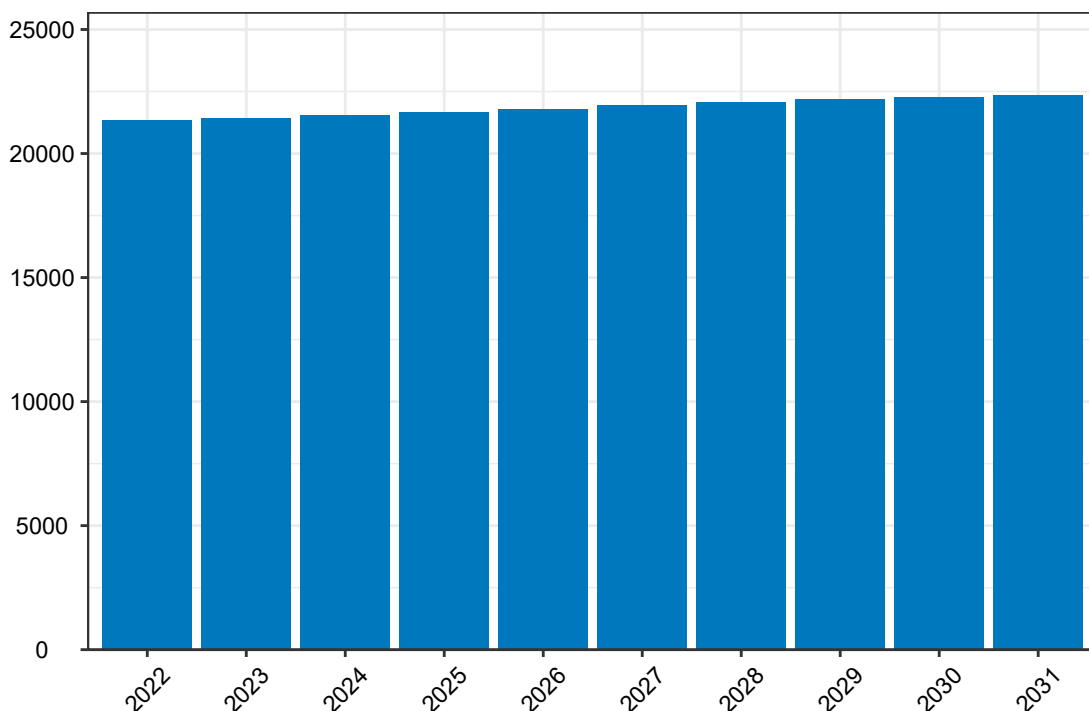
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 21,3 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 22,3 tys. (wzrost o 4,7 %). Wykres 3.2.46 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

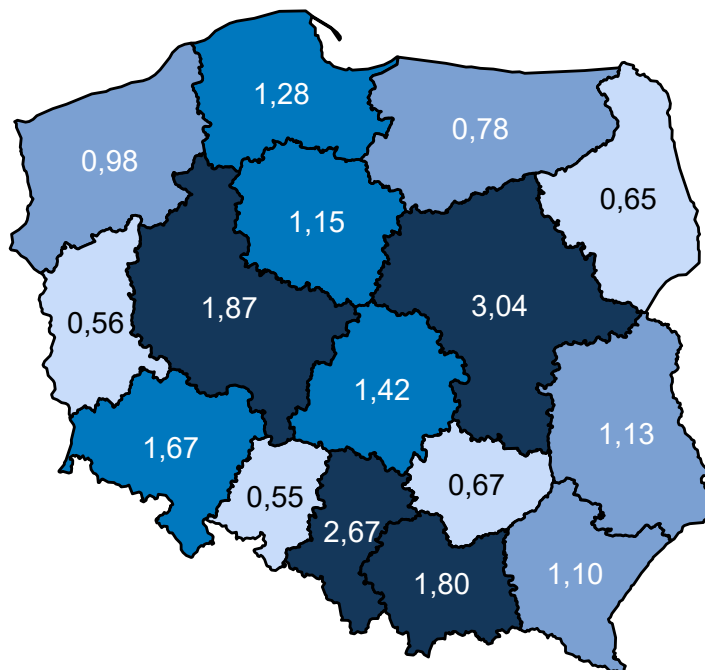
Wykres 3.2.46: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

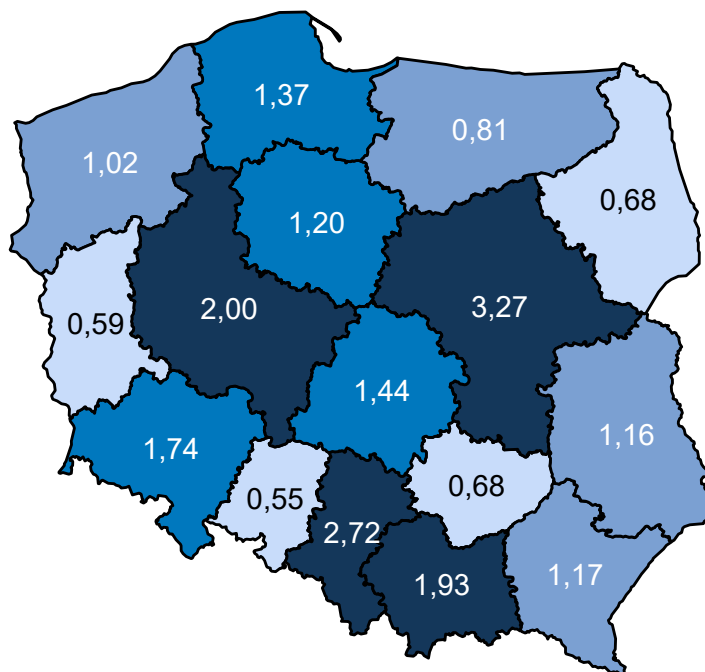
Mapa 3.2.109 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 1,80 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.110.

Mapa 3.2.109: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.110: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

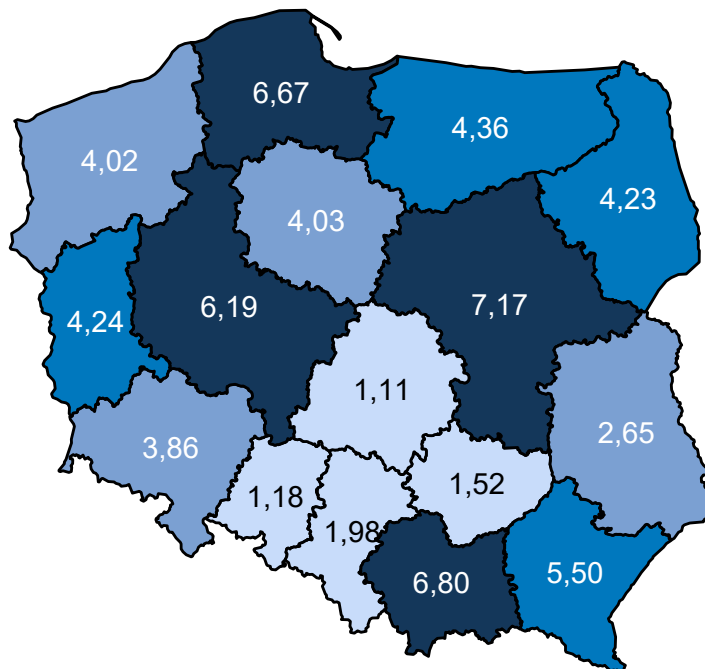


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.111 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,80%.

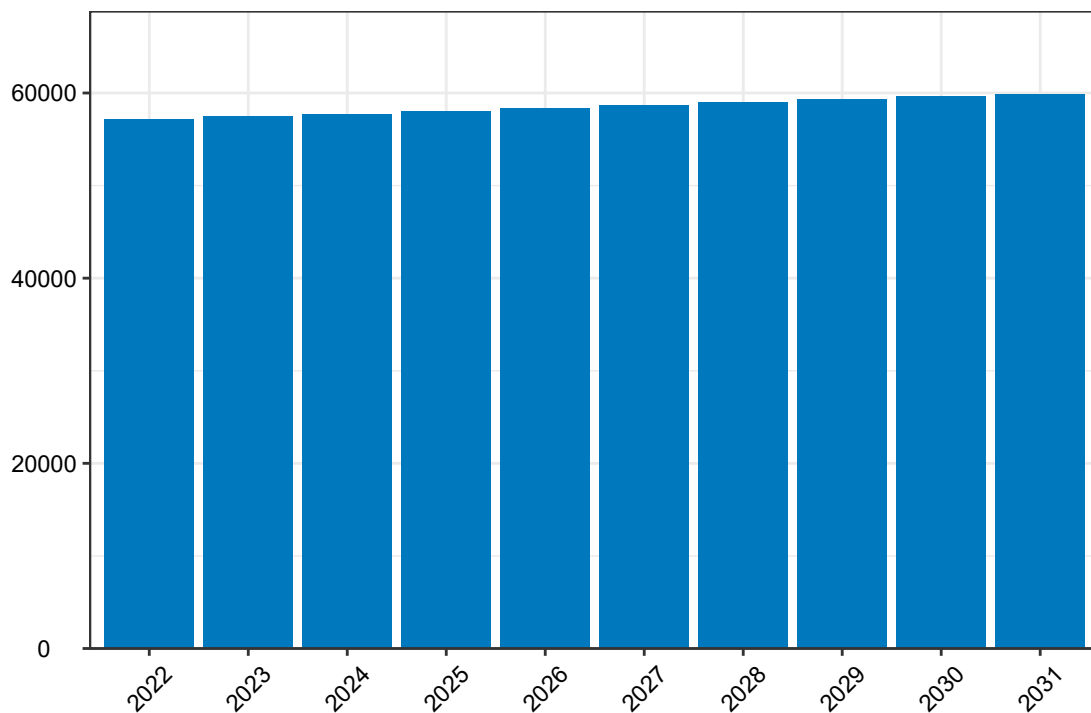
Mapa 3.2.111: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

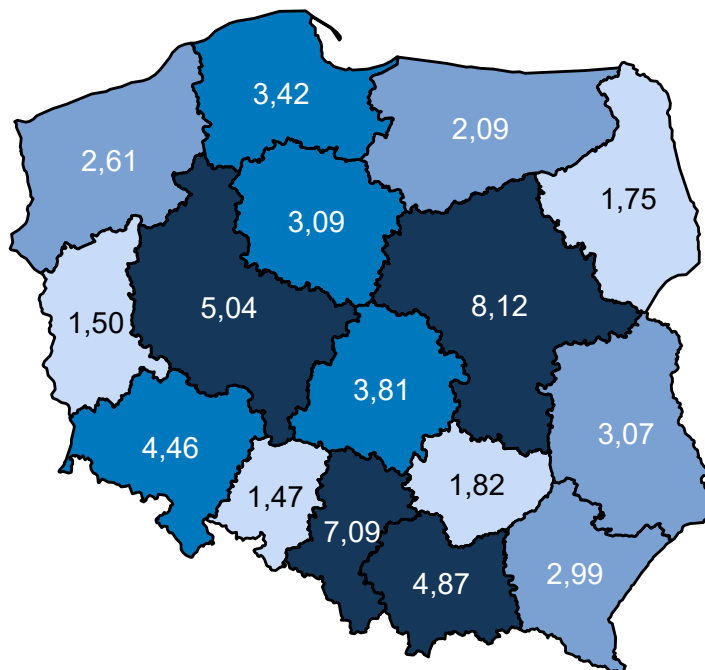
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 57,2 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 59,9 tys. (wzrost o 4,7 %). Wykres 3.2.47 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.47: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

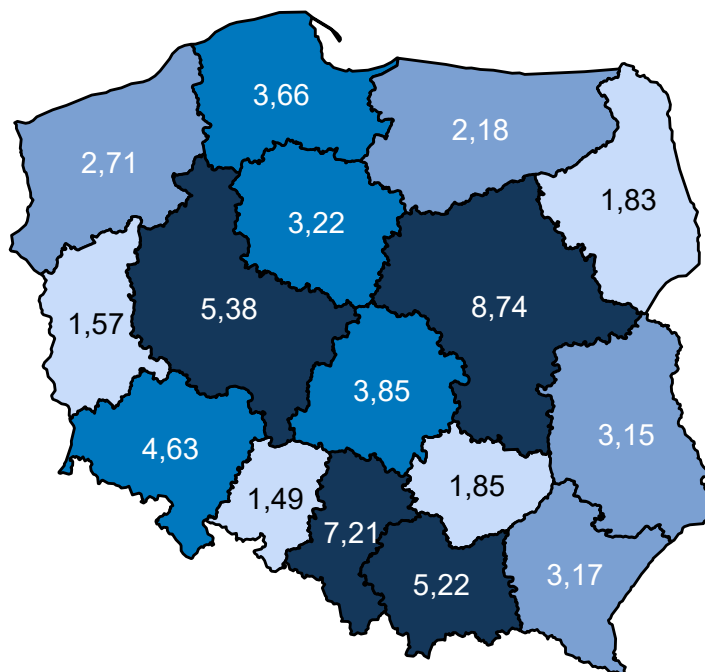
Mapa 3.2.112 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 4,87 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.113.

Mapa 3.2.112: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.113: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

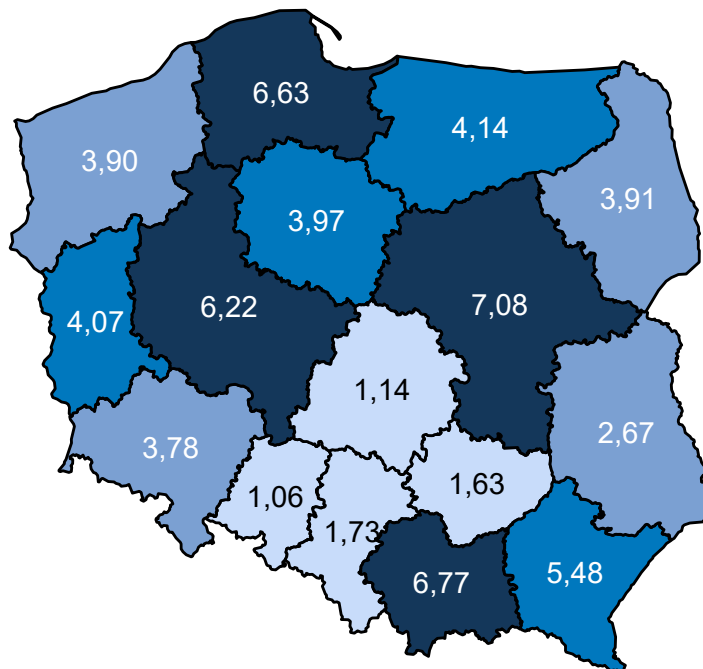


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.114 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,77%.

Mapa 3.2.114: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

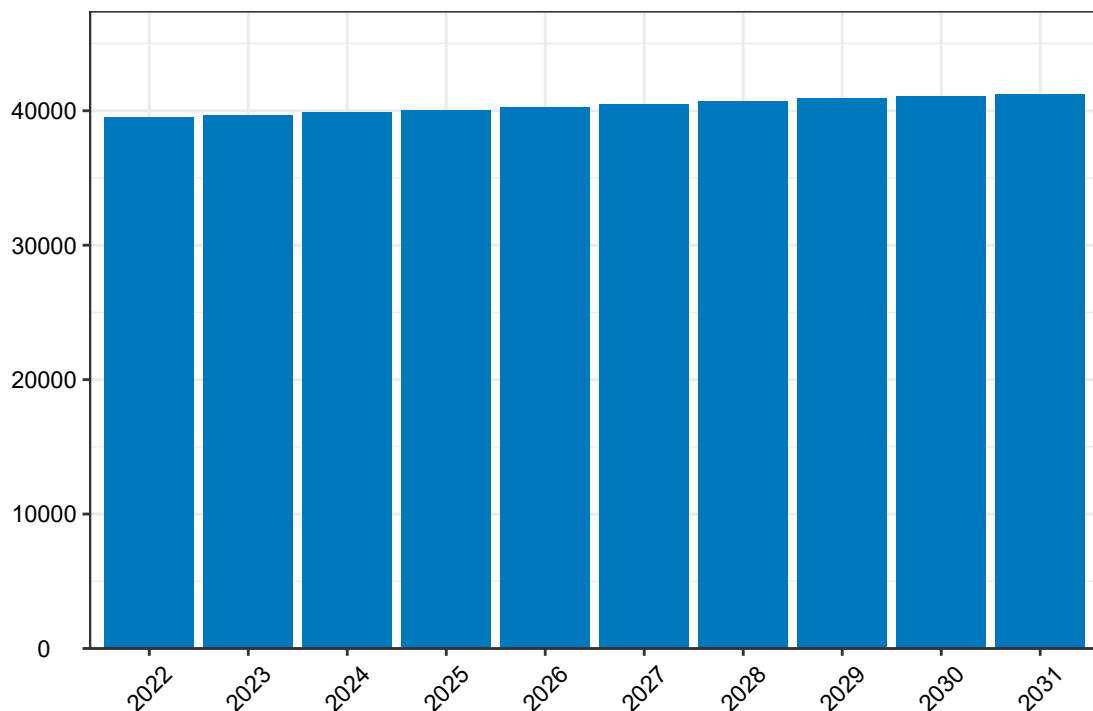


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 39,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 41,2 tys. (wzrost o 4 %). Wykres 3.2.48 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

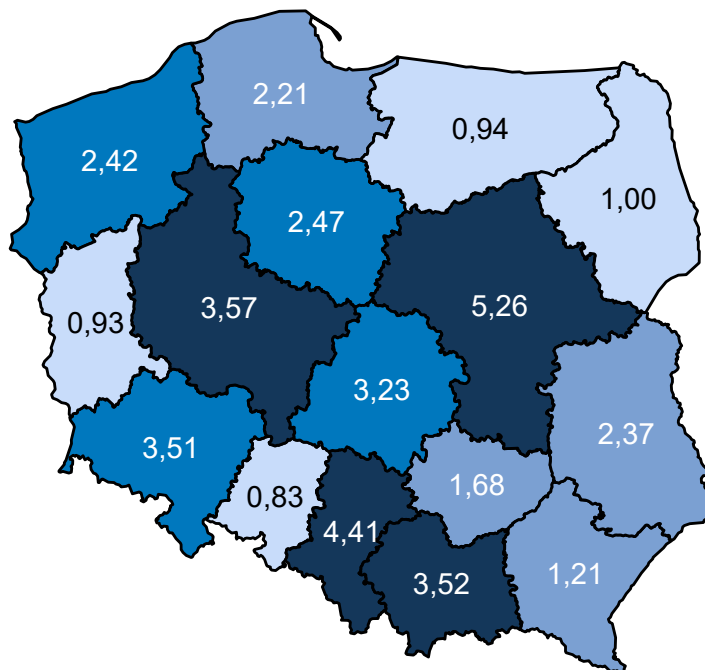
Wykres 3.2.48: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

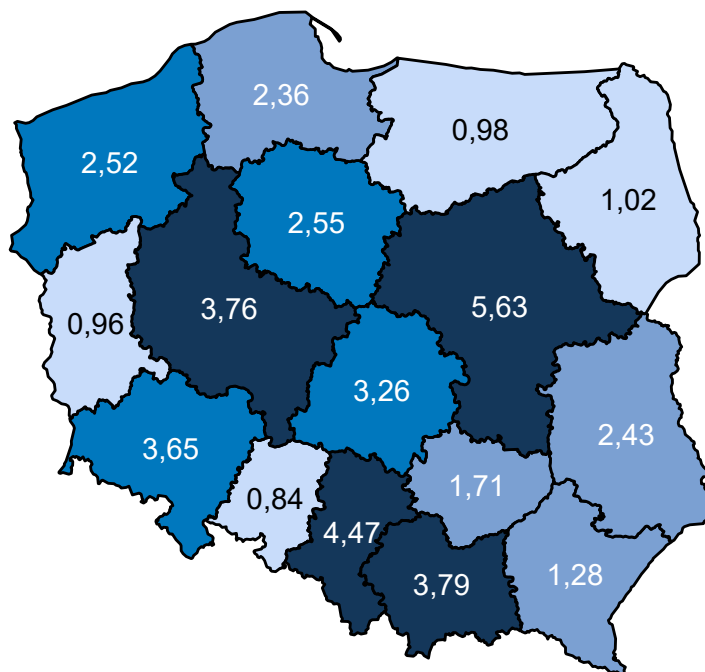
Mapa 3.2.115 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,52 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.116.

Mapa 3.2.115: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.116: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

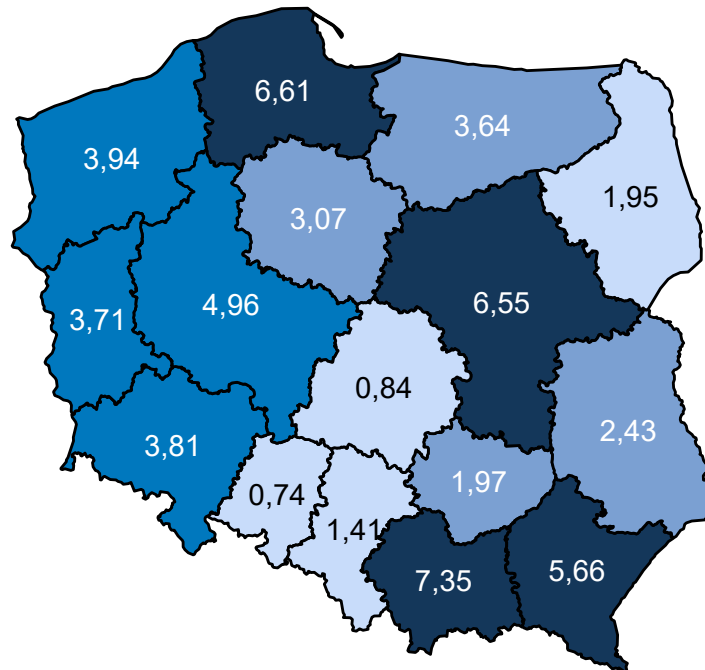


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.117 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 7,35%.

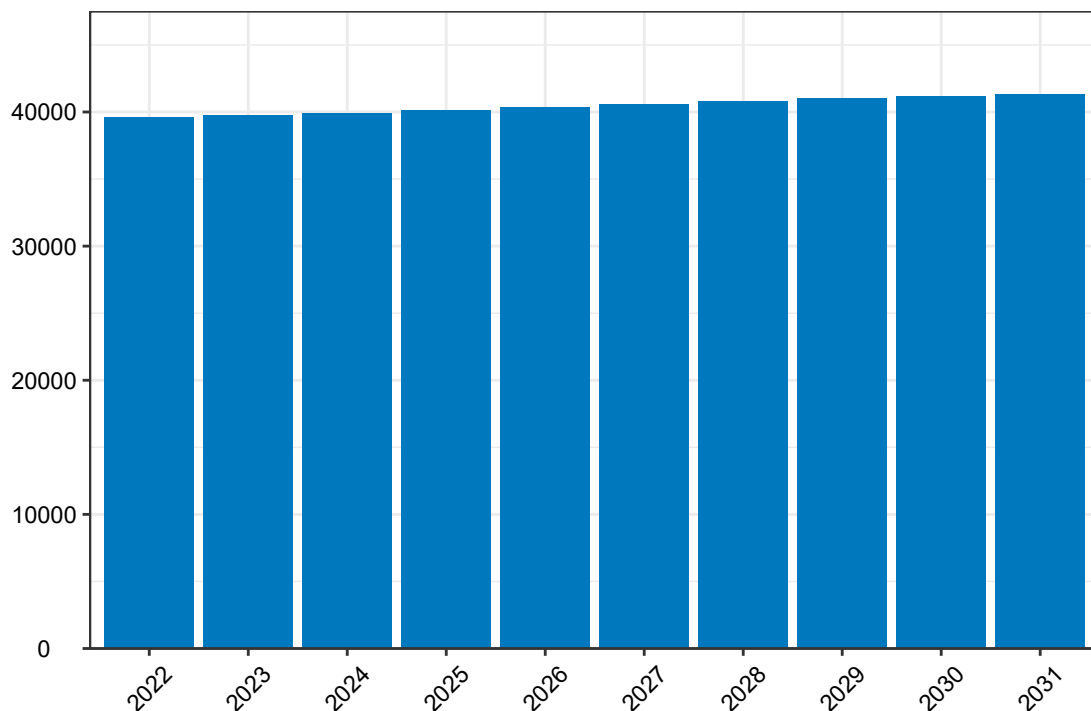
Mapa 3.2.117: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

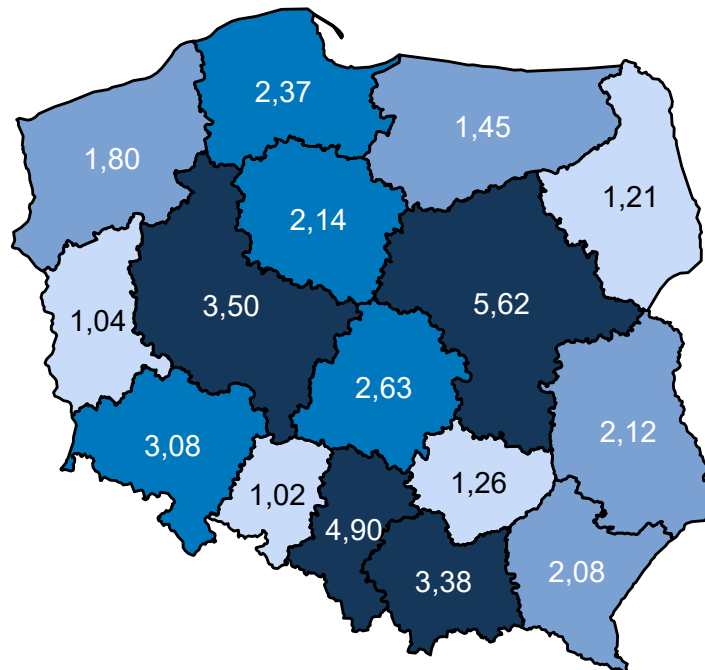
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe endokrynologiczne prognozuje się w Polsce wzrost zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 39,6 tys. i do 2031 r. wzrośnie do 41,3 tys. (wzrost o 4,3 %). Wykres 3.2.49 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.49: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

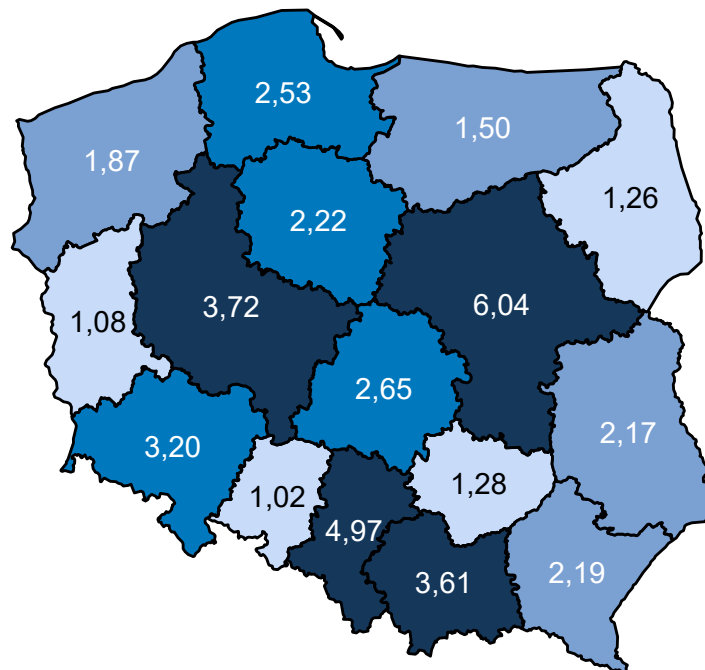
Mapa 3.2.118 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 3,38 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.119.

Mapa 3.2.118: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.119: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

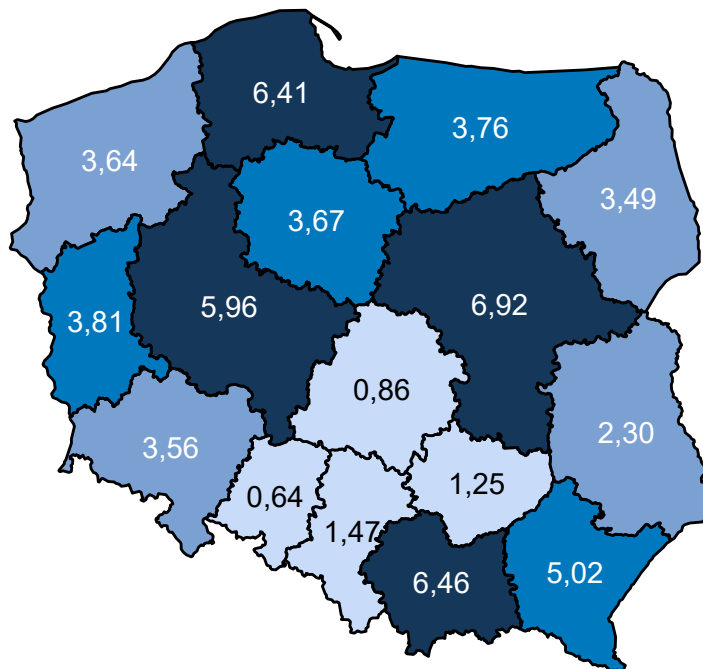


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.120 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 6,46%.

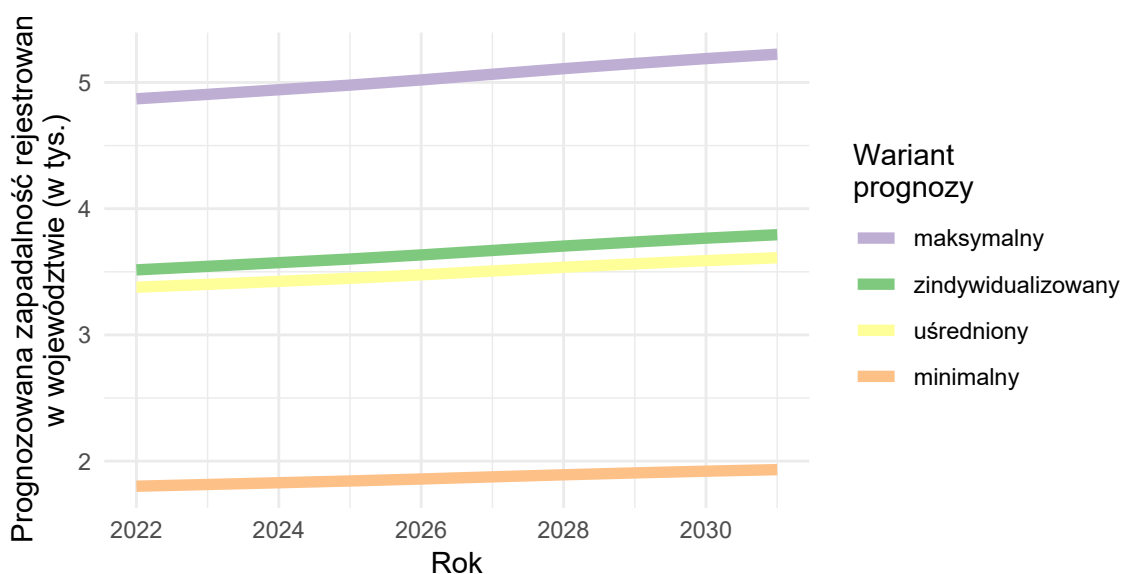
Mapa 3.2.120: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.50.

Wykres 3.2.50: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



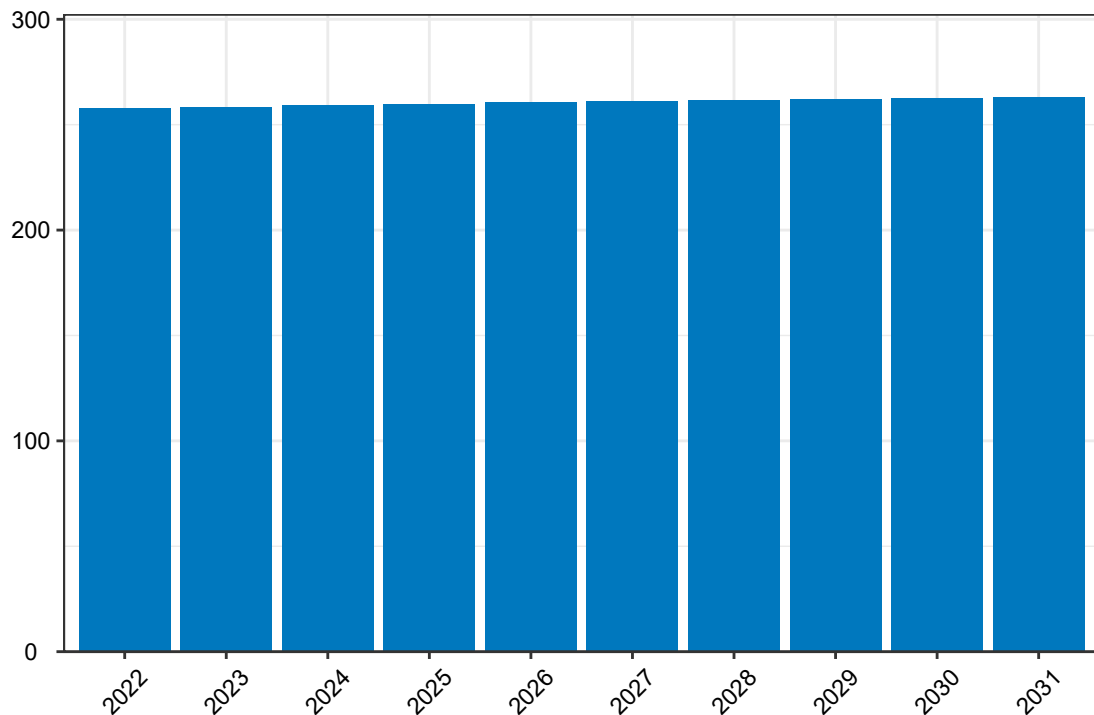
Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

nowotwory niezłośliwe inne

Wariant 1 – demograficzny „minimalny”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe inne prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,3 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.51 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

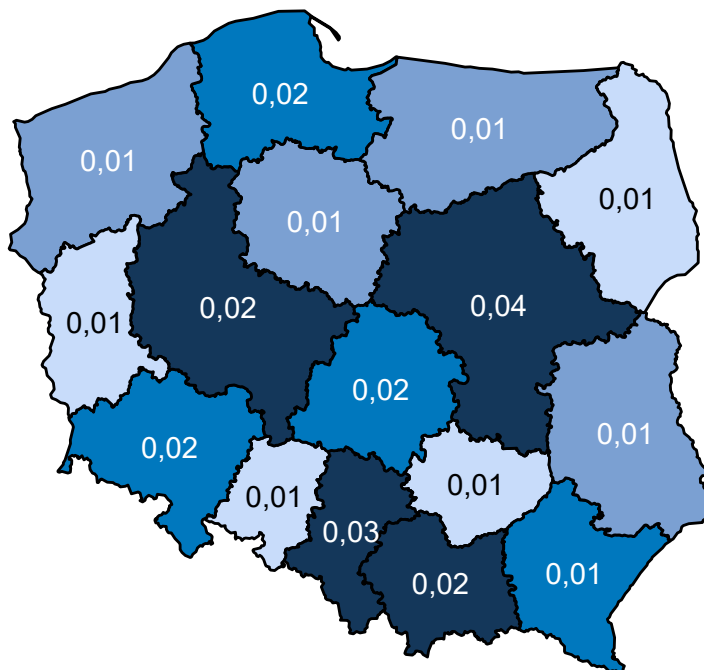
Wykres 3.2.51: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

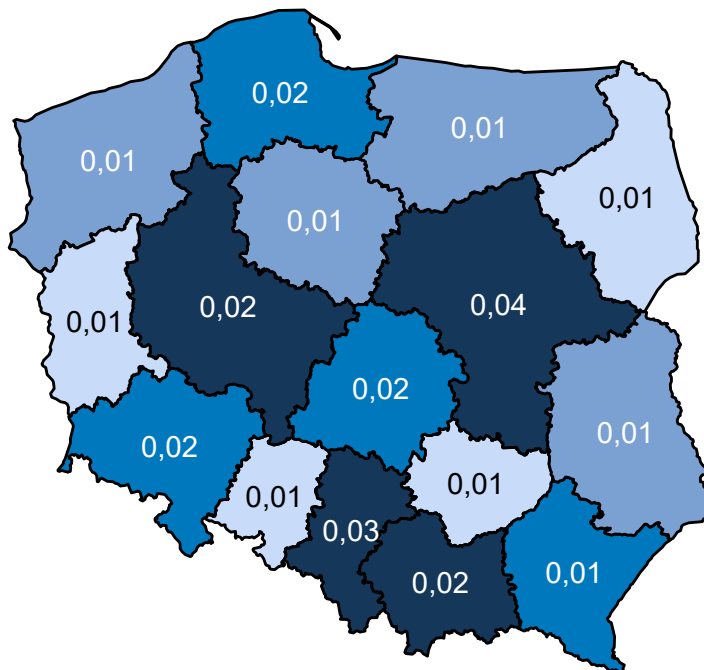
Mapa 3.2.121 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,02 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.122.

Mapa 3.2.121: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.122: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

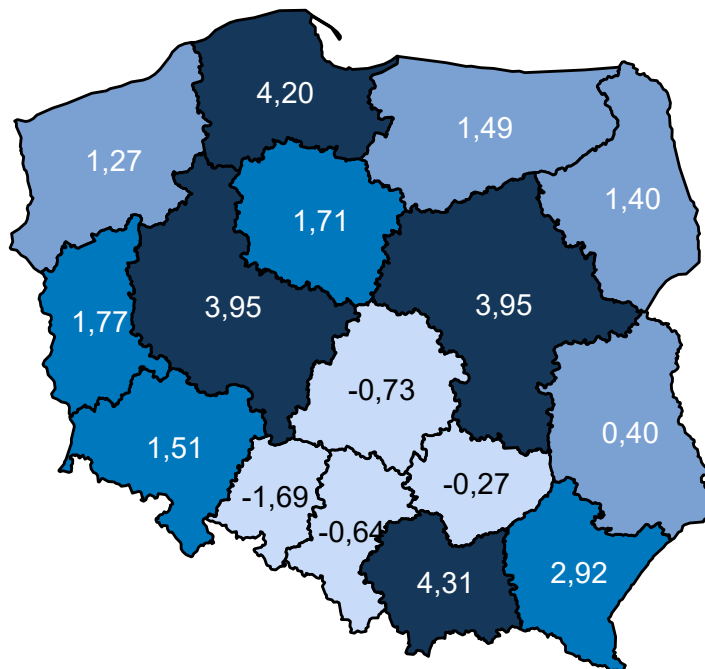


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.123 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 4,31%.

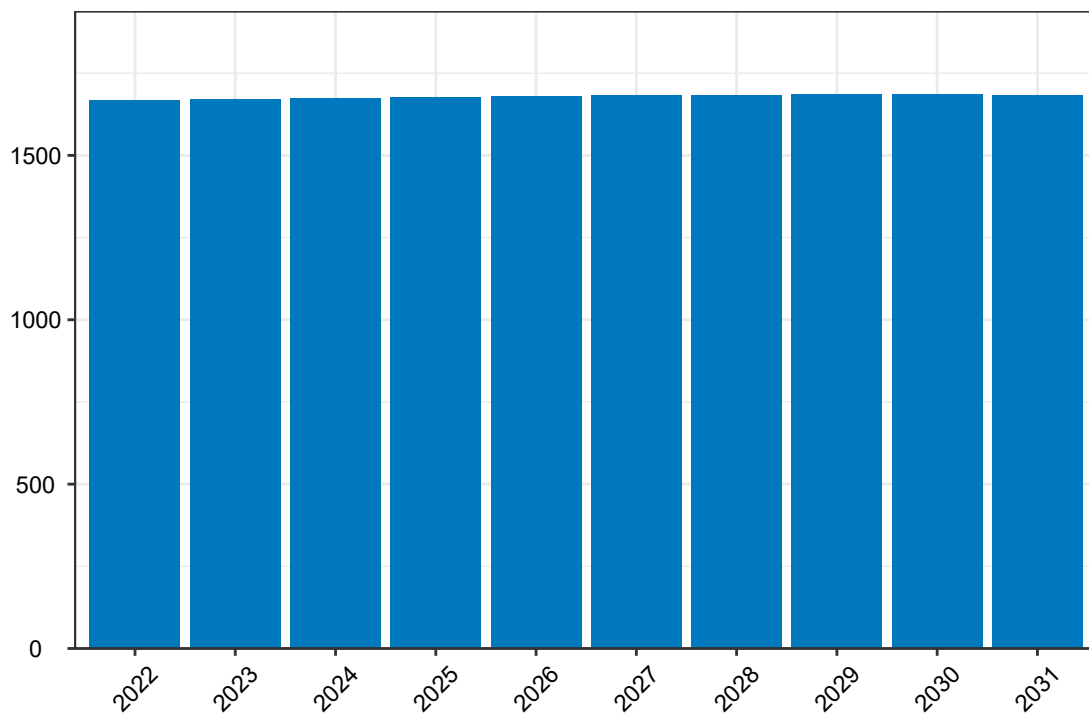
Mapa 3.2.123: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 2 – demograficzny „maksymalny”

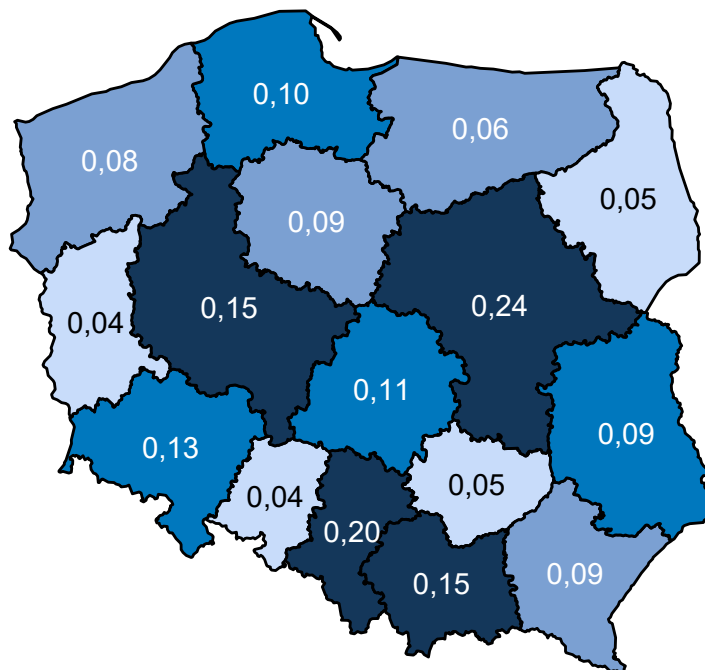
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe inne prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 1,7 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.52 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.52: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

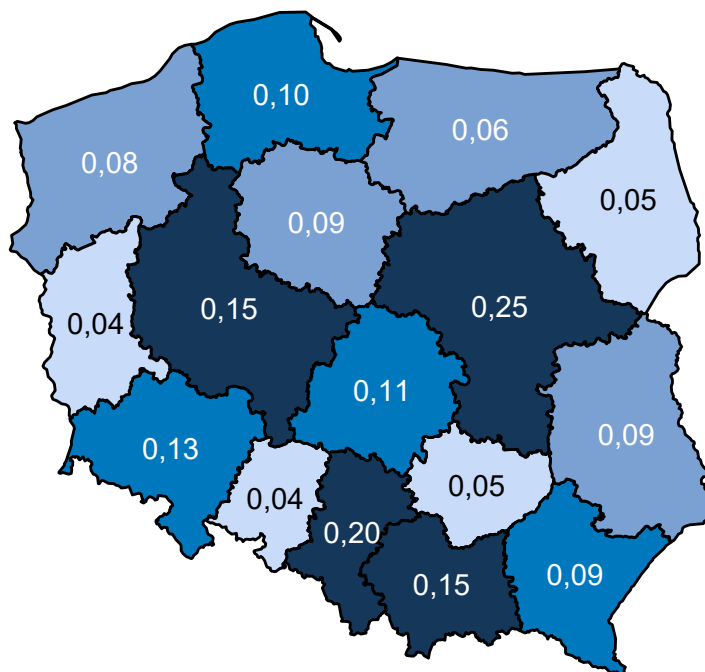
Mapa 3.2.124 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,15 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.125.

Mapa 3.2.124: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.125: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

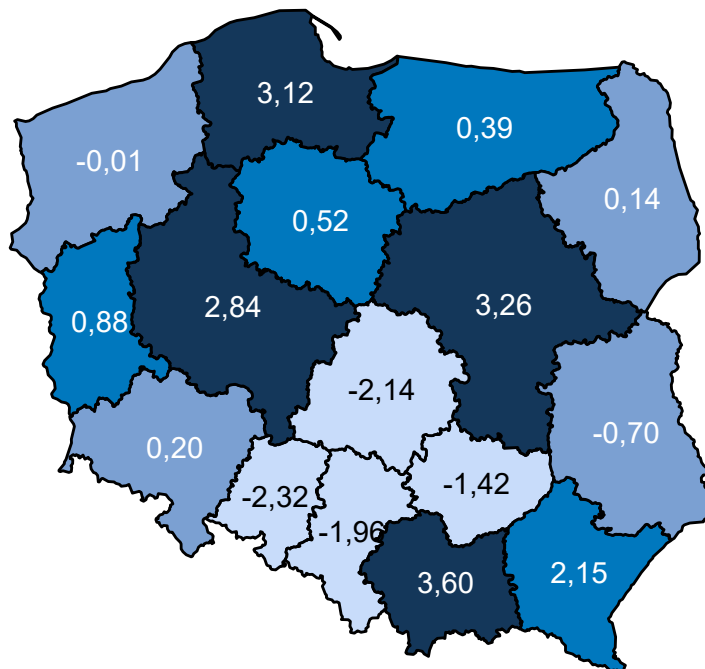


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.126 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,60%.

Mapa 3.2.126: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw

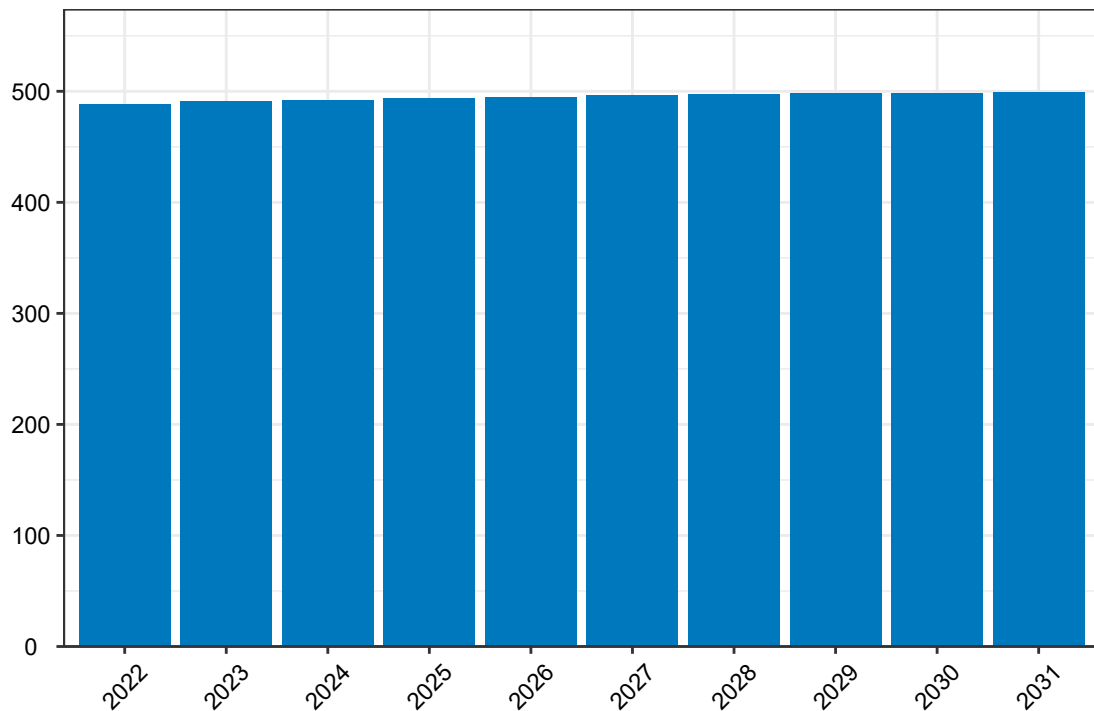


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 3 – demograficzny „zidywidualizowany”

W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe inne prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,5 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.53 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

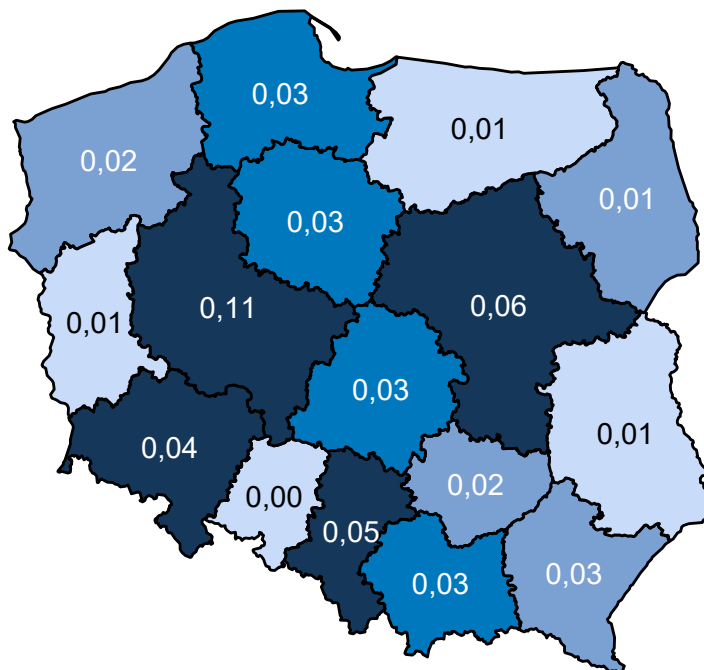
Wykres 3.2.53: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

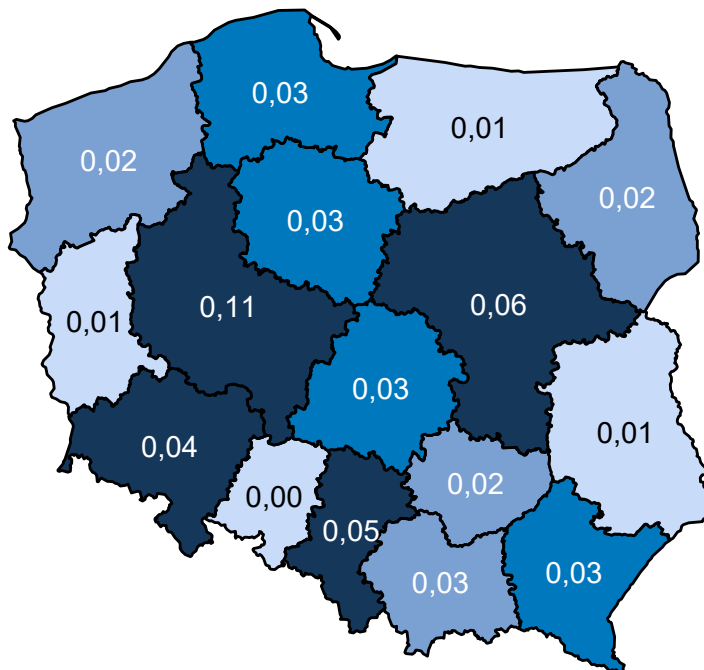
Mapa 3.2.127 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,03 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.128.

Mapa 3.2.127: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.128: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

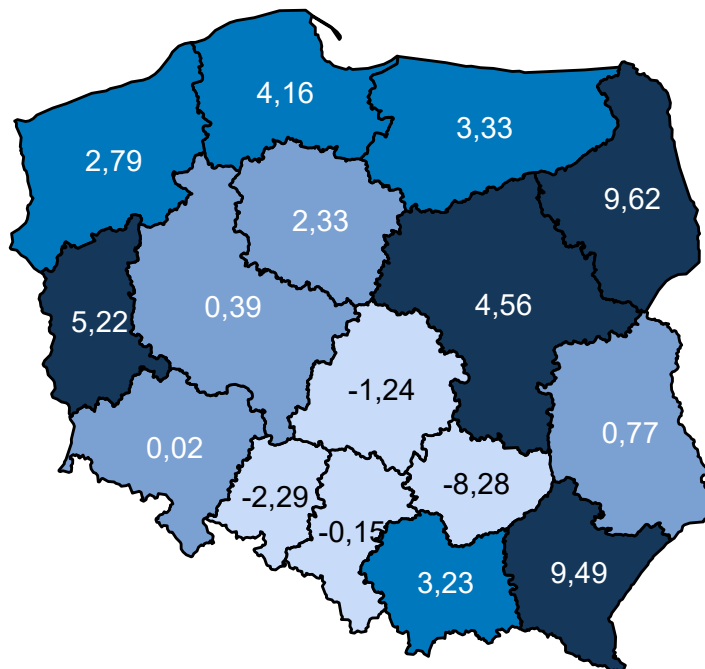


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.129 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,23%.

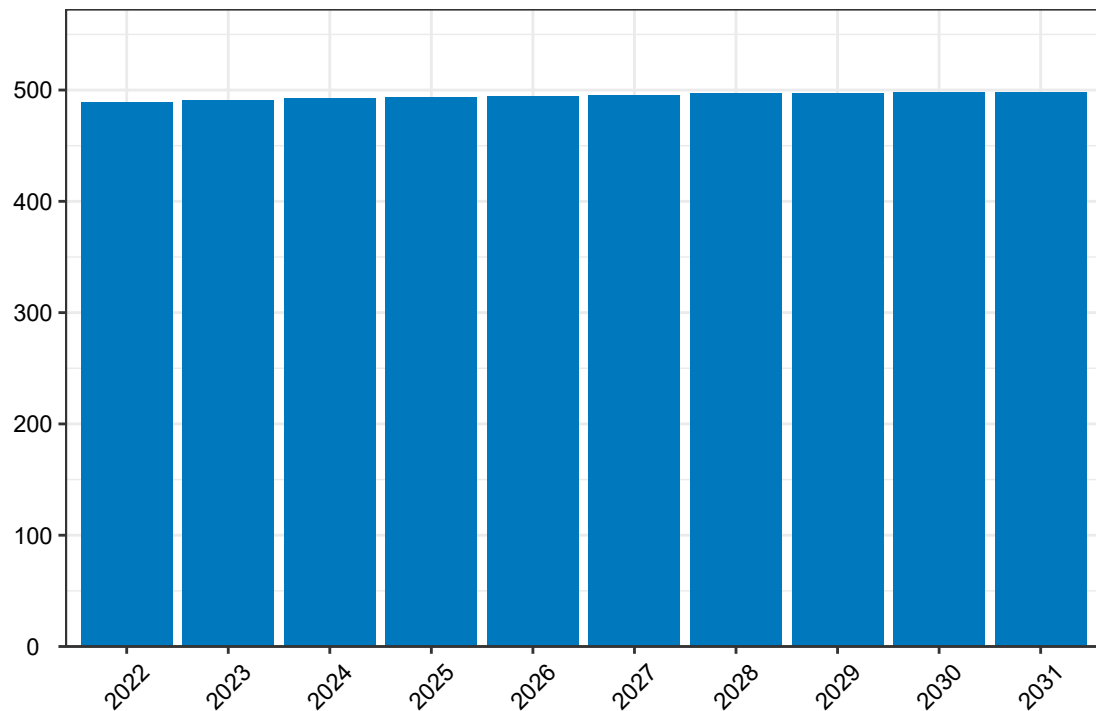
Mapa 3.2.129: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Wariant 4 – demograficzny „uśredniony”

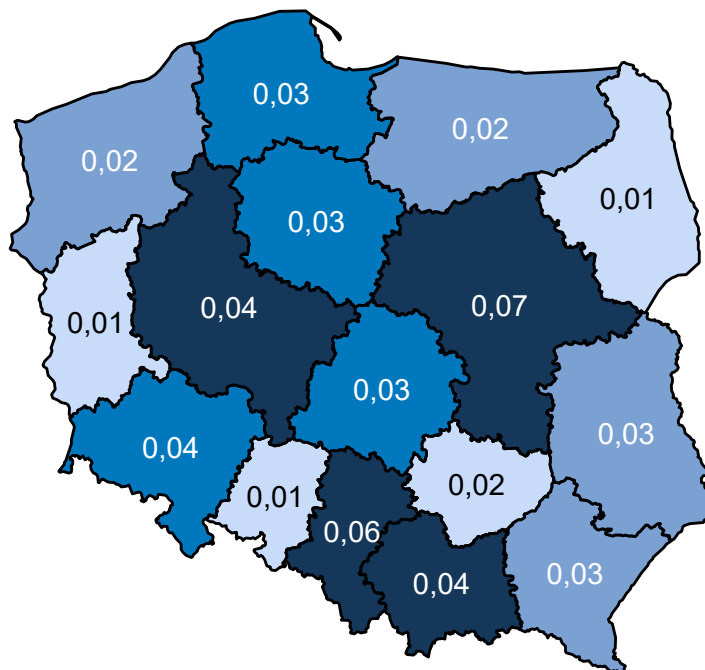
W latach 2022–2031 dla grupy nowotwory niezłośliwe inne prognozuje się w Polsce brak zmian w wartości zapadalności rejestrowanej. W roku 2022 zapadalność rejestrowana będzie wynosiła 0,5 tys. i do 2031 r. pozostanie na zbliżonym poziomie. Wykres 3.2.54 przedstawia prognozę zapadalności rejestrowanej w Polsce w latach 2022–2031.

Wykres 3.2.54: Prognozowana zapadalność rejestrowana w Polsce w latach 2022-2031

Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

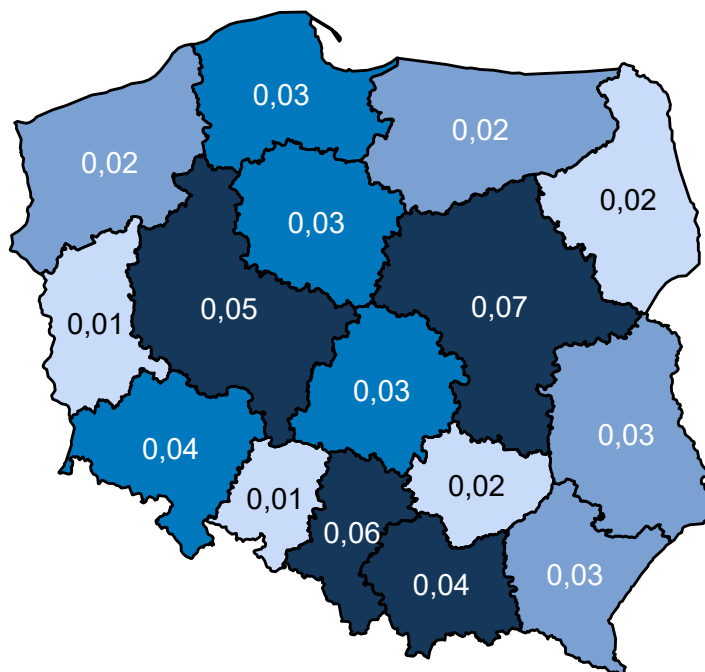
Mapa 3.2.130 prezentuje prognozowaną zapadalność rejestrowaną dla chorób z analizowanej grupy w 2022 roku w podziale na województwa zamieszkania pacjenta. W województwie małopolskim wartość tej zmiennej będzie wyniosła 0,04 tys. Dane dla roku 2031 zostały przedstawione na Mapie 3.2.131.

Mapa 3.2.130: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2022 r. wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.131: Prognozowana zapadalność rejestrowana (w tys.) w 2031 r. wg województw

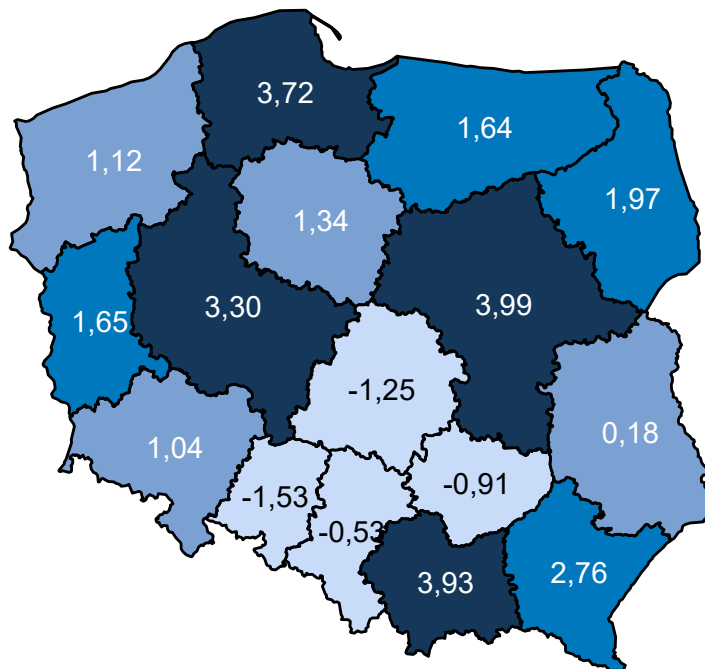


Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Mapa 3.2.132 oraz prezentuje zmianę zapadalności rejestrowanej w poszczególnych województwach. Za-

kładając wyłącznie zmiany demograficzne prognozuje się, że w województwie małopolskim zapadalność rejestrowana w latach 2020–2029 wzrośnie o 3,93%.

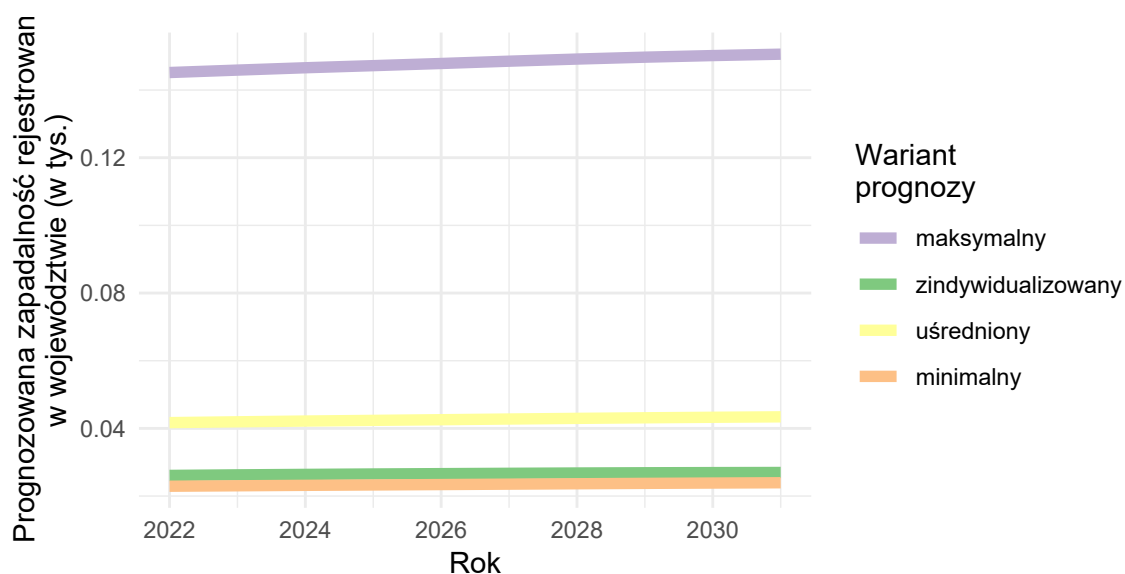
Mapa 3.2.132: Procentowa zmiana zapadalności rejestrowanej w latach 2020–2029 wg województw



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ

Porównanie wariantów prognozy dla analizowanego województwa przedstawia Wykres 3.2.55.

Wykres 3.2.55: Porównanie scenariuszy dot. prognozy zapadalności rejestrowanej dla województwa w latach 2020–2029



Opracowanie DAiS na podstawie danych z NFZ